

COFRA[®]

BORN TO WORK

the italian brand



VÊTEMENT DE TRAVAIL

COLLECTION 2021-2

 **FR**

COFRA



L'HISTOIRE

L'entreprise a été créée en 1938 par Ruggiero Cortellino avec le nom de «Cortelgomma», un petit laboratoire où on produit des chaussures dont les semelles sont réalisées en utilisant des pneumatiques de camions militaires et des tiges obtenues des uniformes militaires. Chaque jour on produit un peu plus qu'une dizaine de paires, qui sont vendues aux marchés plus proches. Au cours de quelques années, l'audace et la passion de son fondateur transforment la petite usine dans une entreprise capable de produire des centaines de paires par jour, qui sont distribuées dans toute l'Italie. En 1983 l'entreprise devient COFRA et actuellement elle est gérée par M. Giuseppe Cortellino, le fils de son fondateur. C'est alors que le processus d'internationalisation de la société commence. Sa croissance continue est le résultat d'une gestion d'entreprise avisée, qui lui a permis de devenir une société leader dans le domaine des chaussures de sécurité, un brand reconnu en Europe et dans le monde entier. A partir de 2004 la gamme de produits se diversifie et s'étend progressivement.



Ruggiero Cortellino



Giuseppe Cortellino
Administrateur unique COFRA

1938 Cortelgomma est créée

1983 Cortelgomma devient COFRA

1989 La division de Sécurité apparaît

1997 COFRA, le premier fabricant de chaussure en Italie, obtient la certification de qualité UNI EN ISO 9001

2003 Le marché s'étend au dehors de l'UE (Moyen-Orient, Europe de l'Est, Australie, Canada, États-Unis)

2004 La division des vêtements apparaît

2004 COFRA s'implante dans les États-Unis

2008 COFRA obtient le D&B Rating 1, certification de très haute fiabilité d'entreprise, toujours valable

2011 COFRA lance une collection de gants de protection

2012 COFRA lance une collection de masques de protection

2013 COFRA lance une collection de lunettes de protection

2016 COFRA lance une collection d'équipements de protection individuelle anti-chute

7.000 PERSONNES TRAVAILLENT CHAQUE JOUR POUR COFRA AFIN DE PROTÉGER AU MIEUX LE TRAVAILLEUR

Le siège de Barletta

60.000 m² surface totale

38.600 m² surface couverte

30.600 m² magasin

397 employés

26.000 produits vendus par jour

(chaussures, vêtements, douzaines de gants, dizaines de lunettes, dizaines de masques)

L'usine en Albanie

40.000 m² surface totale

30.000 m² surface couverte

1.800 employés

10.000 paires de chaussures fabriquées par jour

PROCÉDÉ DE FABRICATION

COFRA contrôle tout le procédé de fabrication afin de garantir un haut standard de qualité.

Le processus de production commence par l'achat de matières premières, sélectionnées avec soin et soumises à des contrôles d'acceptation, afin d'en vérifier la conformité aux standards de qualité.



LABORATOIRES

Essai de laboratoire: deux laboratoires internes, un chimique et un physique, effectuent tous les tests soit sur les matières premières soit sur le produit fini, nécessaires à obtenir la certification par les Organismes autorisés.



USINE DE PRODUCTION

1.100 employés dédiés à la fabrication des tiges.



PRODUCTION DE VÊTEMENT

100 employés dans la production de vêtement de travail en phase de découpe, de conditionnement et d'emballage.



DÉPARTEMENT LOGISTIQUE

Dans un magasin automatique de **30.600 m²**, qui fonctionne très bien, organisé selon les plus récents critères de logistique, avec opérations de prélèvement des produits par radiofréquence, on arrange chaque jour des expéditions jusqu'à **15.000** paires de chaussures, **6.000** vêtements, **5.000** douzaines de gants, masques et lunettes.



DÉPARTEMENT D'EMBALLAGE AUTOMATIQUE

L'un des derniers investissements de l'entreprise est le système de conditionnement des colis semi-automatique. L'emballage semi-automatique, grâce à la gestion computerisée de toutes les phases, garantit la précision et une réduction des erreurs, une meilleure manipulations des colis et donc une mineure fatigue des opérateurs qui travaillent à l'aide de convoyeurs à rouleaux motorisés pour le transport des charges.



Tout carton est filmé avec une webcam qui garde en mémoire l'image du contenu avant sa fermeture.



Pour vérifier la conformité du colis son poids et son volume sont comparés avec les données attendues et imprimés sur l'étiquette du carton. En cas de non-conformité le colis est mis de côté pour expertise.



L'étiquette est apposée automatiquement sur le colis, fermé et sécurisé par un film qui garantit le scellage et une meilleure protection contre les agents atmosphériques, et placé sur une palette à l'aide d'un système de manipulation qui permet à l'opérateur d'éviter les efforts de soulèvement en réduisant la fatigue.



QUAI D'EXPÉDITION

SERVICE CLIENTS

Une équipe au Service Clients compétente et toujours à disposition de toute exigence professionnelle des clients.



WEB SHOP Simple, intuitif et disponible 24h/24.

Accessible à l'adresse www.cofra.it.

Le nouveau site internet représente une évolution par rapport au précédent, y apportant des améliorations:

- il est utilisable avec les principaux navigateurs web (Chrome, Firefox, Safari etc.) ainsi que via tablette ou smartphone
- menu graphique simple et intuitif
- saisie guidée des commandes
- visibilité réelle de la disponibilité du stock et, en cas de rupture, des dates des approvisionnements
- état du reliquat à jour et téléchargeable en format Excel
- grande section pour le téléchargement où il est possible de visualiser tout type de document des différentes sections du web shop
- priorité des commandes web, la saisie et la confirmation en ligne de la commande garantissent l'expédition immédiate.

En plus, il est toujours possible de suivre l'état de la commande, consulter toutes les commandes précédentes, effectuer des statistiques.

RESPECT MAXIMUM DE L'ENVIRONNEMENT

ÉNERGIE PROPRE

Dépuis 2011 COFRA produit de l'énergie propre grâce à une installation photovoltaïque de puissance nominale de 1.3 MW.

Sa surface totale est environ 10.000 m², bien supérieure à la surface totale d'un terrain de football réglementaire pour des matches internationaux. **L'installation photovoltaïque couvre 60% des besoins annuels d'énergie électrique de l'entreprise**, ce qui correspond aux besoins annuels d'énergie électrique de presque 500 familles (3.000 kWh). Nous évitons l'émission dans l'atmosphère de plus de 800 t annuels de CO₂ et presque 16.000 t au cours de 20 ans.

RÉCUPÉRATION DES DÉCHETS DE FABRICATION

DÉCHETS DU PROCÉDÉ DE FABRICATION DES SEMELLES DE MARCHÉ

Depuis les années 80 la société COFRA recycle les déchets des matériaux thermoplastiques pour la production de semelles des chaussures.

En 1995 COFRA a introduit une installation qui a permis la réutilisation des déchets de fabrication (y compris les matériaux thermodurcissables), au but d'obtenir une des matières premières de nos semelles de marche. Cette installation, presque unique en Europe, a atteint l'excellent objectif d'**éviter l'émission dans les décharges de plus de 2.000 tonnes de déchets** de polyuréthane avec propriétés biodégradables très lentes.

Dépuis le 2012 on a commencé une nouvelle activité de récupération et réutilisation des déchets d'usinage pour la production des semelles. En collaboration avec les partenaires et les fournisseurs qui ont montré une sensibilité pour le thème environnemental, après une phase d'étude de faisabilité et d'expérimentation, cette activité de réemploi fonctionne à plein régime.

Un développement chimique, physique et technologique important a **réalisé un nouveau mélange de matériaux pour les semelles de marche**, qui non seulement **utilise la récupération totale des déchets** du matériau des semelles de marche, mais aussi il permet de **réutiliser une grande quantité de matériau** thermodurcissable, qui par nature n'est pas très prédisposé à la récupération. Ce procédé est intégré dans nos procédés de fabrication, ce qui permet une **récupération constante des déchets qui dérivent du procédé d'injection des semelles en quantité toujours en augmentation**.

DÉCHETS DE PVC PENDANT LE PROCÉDÉ D'INJECTION DES BOTTES EN PVC

COFRA récupère le 100% des déchets de fabrication de ses bottes en PVC.

SUBSTANCES DÉTACHANTES ATOXIQUES ET PRODUITS VERTS POUR LE NETTOYAGE DES MOULES

Pendant le moulage des semelles de marche en PU, des substances détachantes sont employées depuis plusieurs années, COFRA **ne se sert plus de solvants toxiques** et dangereux pour l'homme et l'environnement. Dès que le procédé d'injection termine, il faut nettoyer les moules: au début COFRA a **remplacé les produits chimiques** avec des solutions physiques, ensuite elle a utilisé du bicarbonate, **totalemment "vert"**.



CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE

Révision: janvier 2020

- COFRA s'est toujours engagée à respecter les normes sociales, environnementales et de sécurité.
- COFRA attend de tous ses Fournisseurs qu'ils s'engagent également à respecter les mêmes normes en matière de droits de l'Homme, de santé et sécurité, ainsi qu'en matière de gestion de l'environnement.
- COFRA fixe dans son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE les exigences requises aux parties prenantes afin qu'elles participent activement à son effort.
- COFRA rend public son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE pour affirmer ses standards sociaux et économiques en milieu de politique d'entreprise et prend toutes les mesures appropriées pour qu'ils soient appliqués et respectés.

COFRA EST TOUJOURS ENGAGÉE EN MATIÈRE DE:

RESPECT DES DROITS DE L'HOMME

COFRA respecte les droits de chacun tels que précisés dans la Déclaration Universale des Droits de l'Homme.

RESPECT DES PRINCIPES ET DES DROITS AU TRAVAIL

Adoptée en 1998, la Déclaration de l'OIT relative aux principes et droits fondamentaux au travail est l'expression de l'engagement des gouvernements, des organisations d'employeurs et des organisations de travailleurs de promouvoir les valeurs humaines fondamentales – valeurs vitales pour notre vie économique et sociale.

La Déclaration comprend quatre catégories:

La liberté d'association et la reconnaissance effective du droit à la négociation collective.

- COFRA respecte le droit des travailleurs de constituer et d'adhérer aux syndicats de leur choix et à des négociations collectives.
- respecte toutes les lois, réglementations et normes industrielles applicables en termes d'horaires de travail.

L'élimination de toute forme de travail forcé ou obligatoire.

- Tout recours à un travail forcé est strictement prohibé chez COFRA.

L'abolition effective du travail des enfants.

- COFRA respecte le droit des enfants de recevoir une instruction et interdit toute forme de travail des enfants. L'âge minimum d'admission à l'emploi est fixé à 15 ans – au moins que la loi nationale ne fixe un âge minimum supérieur pour l'admission à l'emploi ou pour la fin de la scolarisation obligatoire.

L'élimination de la discrimination en matière d'emploi et profession.

- COFRA veille à l'égalité des chances sans aucune discrimination de race, sexe, âge, religion, état civil ou orientation sexuelle.

RESPECT DE SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

COFRA offre un milieu de travail salubre et sécuritaire, dans le respect de toutes les lois et réglementations nationales et communautaires applicables. COFRA s'engage à adopter toutes les mesures préventives et nécessaires pour fournir une place de travail sûre et saine, afin d'éviter ou de limiter l'exposition des travailleurs aux risques professionnels, notamment accidents du travail et maladies professionnelles. COFRA s'engage ainsi:

1. dans l'attribution aux travailleurs de tâches répondant à leurs capacités et respectant leurs santé et sécurité;
2. dans la formation, l'entraînement et l'information des travailleurs sur les risques liés à leur activité;
3. dans l'approvisionnement de E.P.C. (Équipements de Protection Collective) et E.P.I. (Équipements de Protection Individuelle);
4. dans la surveillance de la santé des travailleurs selon les dispositions de loi;
5. dans la désignation préalable des travailleurs responsables de la prévention des incendies et la lutte contre l'incendie, de l'évacuation du personnel en cas de danger grave et immédiat, des premiers secours, et quand même de la gestion des situations d'urgence;
6. à exiger que les travailleurs respectent les normes en vigueur, ainsi que les conditions fixées par lui-même en milieu de sécurité et d'hygiène au travail, et utilisent les équipements de protection collective et individuelle mis à leur disposition;
7. à prendre les mesures nécessaires à éviter tout risque de santé pour les travailleurs et l'environnement en vérifiant périodiquement l'absence du risque;
8. dans la mise à jour des mesures de prévention suite aux changements organisationnels et productifs liés à la santé et la sécurité au travail, ou suite à l'évolution des pratiques de prévention et de protection.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

COFRA fait son mieux pour minimiser l'impact sur l'environnement et promouvoir le respect de toutes les ressources naturelles en améliorant de façon dynamique et continue les conditions de l'environnement où elle est implantée.

Pour satisfaire à ces conditions et atteindre ces objectifs COFRA vise à :

1. Respecter régulièrement les lois et les réglementations applicables, ainsi que les normes industrielles et les autres conditions réglementaires fixées par lui-même en matière d'environnement, concernant les produits et les services fournis par COFRA;
2. Garder une structure organisationnelle consciente de la problématique environnementale, qui s'efforce à travers la compétence technique et l'amélioration continue de :
optimiser les installations et les technologies existantes pour économiser les ressources énergétiques pendant toutes ses activités; réduire la consommation d'énergie et donc le réchauffement global;
tenir compte des exigences relatives à la protection de l'environnement lors de l'acquisition de nouvelles technologies et procédures; Tout cela en utilisant les meilleures techniques disponibles à un coût économiquement acceptable;
3. Promouvoir une prise de conscience environnementale du personnel à travers des actions de sensibilisation, d'information et de formation sachant que la protection de l'environnement de la part d'une entreprise n'est possible que si tous les collaborateurs s'impliquent dans cette démarche;
4. Documenter et contrôler constamment ses impacts sur l'environnement en partageant les informations recensées avec les autorités nationales;
5. Discuter préalablement des investissements et des nouvelles procédures avec les autorités compétentes pour la mise en œuvre des mesures de prévention et lutte contre la pollution;
6. Minimiser le danger potentiel avec un système de gestion des risques, compte tenu de l'importance de la limitation des conséquences d'accidents éventuels sur l'homme et l'environnement;
7. Informer régulièrement clients, fournisseurs et partenaires ainsi que tous ceux qui sont intéressés sur les actions entreprises pour la sauvegarde de l'environnement;
8. Exhorter les fournisseurs à ce qu'ils adoptent et atteignent des standards environnementaux acceptables;
9. S'efforcer à produire de l'énergie propre pour réduire les émissions de CO₂ dans l'atmosphère;
10. Éviter toute mise en décharge de ses déchets en promouvant leur réutilisation et recyclage.

RESPECT DU RÈGLEMENT REACH

COFRA respecte le règlement REACH (CE) n. 1907/2006 en vigueur depuis le 1^{er} Juin 2007, en garantissant que les produits utilisés et fournis à COFRA (chimiques et pas en fonction du fournisseur) :

- ne contiennent pas de substances SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes);
- ne contiennent pas de substances inscrites à l'annexe XIV du Règlement Reach;
- ne contiennent pas de substances incluses dans la liste candidate, toujours mise à jour;
- s'ils contiennent de substances soumises à restrictions (Annexe XVII du Règlement Reach) que les restrictions en matière d'utilisation soient respectées.

En plus, quand un article contient une substance SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes) ou incluse dans la liste des substances candidates dans une concentration supérieure à 0,1% en poids, les informations comportant le nom de la substance et les instructions utiles en matière de sécurité (voir art. 59.1 du règlement Reach) sont fournies.



INDEX

Normes	12
Marquage	16
Qualité des matériaux	17
Laboratoire	20
Coupe pantalons	22
Service personnalisation	299
Pour votre magasin	300
Introduction au choix de la taille	302



SHELLWEAR

24



ERGOWEAR

28



SLIM WORK

36



CASUAL SAFETY

42



MIXEXTENDED

48



TECH-WEAR

52



WORKWEAR

58



SUPER STRETCH

72



CANVAS

76



LIGHTER WEAR

84



ENTRY-L

88



COTTON PRO

98



WARM PRO

104



MASSAUA

106



WOMAN

110



JEANS

116



PAINTER

130



WINTER

136



ENTRY-L WINTER

160



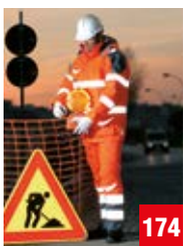
RAINWEAR

162



WEATHERPROOF

168



HIGH VISIBILITY

174



**FLAME
RETARDANT**

210



UNDERWEAR

228



COLD STORE

230



**CHAINSAW
PROTECTION**

234



**DISPOSABLE
CLOTHING**

238



ESD

248



EVERYTIME

250



SOCKS

282



ACCESSORIES

290

article	gamme	page
ABOA	FLAME RETARDANT	225
ABRANTES	ERGOWEAR	29
ABUJA	ENTRY-L	91
ACARIGUA	HIGH VISIBILITY	184
AGADIR	EVERYTIME	264
AKUTAN	FLAME RETARDANT	226
ALBORG	EVERYTIME	254
ALDAN	ENTRY-L WINTER	161
ALERT	HIGH VISIBILITY	202
ALGERI	COTTON PRO	102
ALICANTE	ENTRY-L	89
ALMADA	EVERYTIME	268
AMSTERDAM	EVERYTIME	259
ANES	FLAME RETARDANT	223
ANIR	FLAME RETARDANT	223
ANTIBES	SOCKS	289
ANVERSA	TECH-WEAR	53
AQUISGRANA	ENTRY-L	89
ARICA	FLAME RETARDANT	225
ARICA	FLAME RETARDANT	226
ARINOS	FLAME RETARDANT	224
ARNHEM	WINTER	157
ARSENAL	EVERYTIME	264
ASPLUND	ACCESSORIES	296
ASTORGA	JEANS	117
ASYMA	EVERYTIME	252
AXEL	WEATHERPROOF	170
BADEN	SOCKS	289
BAHIA	EVERYTIME	270
BALFORS	RAINWEAR	167
BANGUI	MASSAUA	109
BARCELONA	JEANS	125
BARRERIO	ERGOWEAR	33
BASEL	JEANS	126
BATNA	COTTON PRO	99
BEAMING	HIGH VISIBILITY	196
BEAMING	HIGH VISIBILITY	206
BEHRENS	ACCESSORIES	296
BEIRUT	EVERYTIME	265
BEJUMA	HIGH VISIBILITY	185
BELFAST	CANVAS	83
BERLAGE	ACCESSORIES	295
BIARRITZ	JEANS	122
BIGGIN	EVERYTIME	265
BILBAO	EVERYTIME	276
BILBAO	HIGH VISIBILITY	209
BISSAU	ENTRY-L	97

article	gamme	page
BIWER	SLIM WORK	41
BLINDING	HIGH VISIBILITY	189
BLORA	SUPER STRETCH	74
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	227
BORTAN	SHELLWEAR	27
BOTSWANA	MASSAUA	107
BRASILIA	FLAME RETARDANT	215
BREDA	WARM PRO	105
BREDIK	UNDERWEAR	229
BRICKLAYER	WORKWEAR	62
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	187
BRIGHTON	EVERYTIME	266
BRILLIANT	ACCESSORIES	298
BRILLIANT	HIGH VISIBILITY	179
BRIXTON	EVERYTIME	262
BRUXELLES	CANVAS	78
BRYNE	UNDERWEAR	229
BUCAREST	EVERYTIME	273
BUCAREST	JEANS	127
BYLOT	HIGH VISIBILITY	208
BYLOT	WINTER	148
CABRIES	JEANS	117
CAIRO	PAINTER	135
CARACAS	RAINWEAR	164
CARIBBEAN	EVERYTIME	274
CAROLINA	EVERYTIME	262
CAROLINA	WOMAN	115
CARPENTER	WORKWEAR	67
CASUAL	EVERYTIME	271
CHAIN STOP	CHAINSAW PROTECTION	235
CLASSIC	EVERYTIME	269
CLEAR	HIGH VISIBILITY	205
COLD	ACCESSORIES	298
COLIMA	FLAME RETARDANT	224
COMOROS	LIGHTER WEAR	87
CORK	PAINTER	133
CORRIENTES	ERGOWEAR	35
COURMAYEUR	WINTER	143
CYCLONE	WINTER	140
DANEBOG	WINTER	141
DANGER	HIGH VISIBILITY	204
DANZICA	PAINTER	131
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	193
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	242
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	241
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	243
DELHI	PAINTER	134

article	gamme	page
DENMARK	EVERYTIME	263
DESSEL	COLD STORE	233
DEVON	WEATHERPROOF	171
DIJON	JEANS	129
DIKLI	EVERYTIME	259
DIPPACH	SLIM WORK	40
DOBRADA	CASUAL SAFETY	47
DOKKUM	EVERYTIME	263
DONCASTER	WINTER	158
DORSET	TECH-WEAR	57
DORTMUND	JEANS	123
DOZHAN	CASUAL SAFETY	45
DRILL	WORKWEAR	68
DUAL ACTION SUMMER	SOCKS	288
DUAL ACTION WINTER	SOCKS	287
DUBLIN	CANVAS	77
DUKESSE	HIGH VISIBILITY	198
DURABLE	JEANS	121
DÜSSELDORF	JEANS	123
DUURGAL	ACCESSORIES	297
EASY	EVERYTIME	270
EINDHOVEN	TECH-WEAR	55
ELECTROSTATIC	ESD	249
ELFORD	EVERYTIME	267
ELIZOVO	EVERYTIME	266
ELIZOVO	JEANS	128
EMERGENCY	FLAME RETARDANT	218
ENCKE	HIGH VISIBILITY	195
ENISEJ	ENTRY-L WINTER	161
ERITREA	MASSAUA	109
ESPINAR	ENTRY-L	95
ESSEN	WINTER	156
EXPERT	WORKWEAR	70
FAST	EVERYTIME	253
FIREBURN	FLAME RETARDANT	227
FIREMAN	FLAME RETARDANT	222
FIREPROOF	FLAME RETARDANT	227
FLAME	FLAME RETARDANT	221
FLAME STOP	FLAME RETARDANT	221
FLAMETEC	FLAME RETARDANT	220
FLUO	HIGH VISIBILITY	181
FORSAND	UNDERWEAR	229
FROZEN	WINTER	139
GALE	WINTER	149
GALPONES	EVERYTIME	261
GALWAY	WINTER	150
GAMASA	EVERYTIME	278

article	gamme	page
GETAFE	ERGOWEAR	33
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	173
GINEVRA	PAINTER	133
GIZA	EVERYTIME	279
GIZA WOMAN	EVERYTIME	279
GIZA WOMAN	WOMAN	113
GLARING	HIGH VISIBILITY	189
GLITTER	HIGH VISIBILITY	182
GONDOMAR	ERGOWEAR	34
GRADO	COLD STORE	231
GRONINGA	TECH-WEAR	55
GROPIUS	ACCESSORIES	294
GUADALUPA	EVERYTIME	274
GUATIRE	HIGH VISIBILITY	185
GUST	WINTER	150
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	149
HAMBURG	EVERYTIME	262
HANGAR	WORKWEAR	71
HAVANA	JEANS	126
HAWAII	EVERYTIME	281
HAZARD	FLAME RETARDANT	217
HEDE	EVERYTIME	264
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	204
HELSINKI	CANVAS	82
HERMETICAL	DISPOSABLE CLOTHING	244
HONOLULU	EVERYTIME	271
ICEBERG	WINTER	140
ICESTORM	WINTER	137
ID-POCKET	ACCESSORIES	291
IGARKA	WINTER	144
INNSBRUCK	JEANS	125
JACUZIA	EVERYTIME	257
JAVA	EVERYTIME	275
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	75
KAHN	ACCESSORIES	296
KALAMATA	LIGHTER WEAR	85
KEDIRI	SUPER STRETCH	74
KLADOW	EVERYTIME	254
KLENZE	ACCESSORIES	296
KOLKATA	PAINTER	135
KUDUS	SUPER STRETCH	75
KUTA	PAINTER	134
LAGOS	ENTRY-L	97
LAMP	HIGH VISIBILITY	194
LASTING	JEANS	121
LAXBO	SHELLWEAR	26

article	gamme	page
LAYER BOOT	DISPOSABLE CLOTHING	246
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	294
LEFKADA	MIXEXTENDED	50
LEIDA	COLD STORE	231
LEIRIA	ERGOWEAR	29
LEMNO	MIXEXTENDED	50
LENNINGEN	WINTER	154
LESOTHO	MASSAUA	108
LIEGI	SLIM WORK	40
LIGHT	HIGH VISIBILITY	186
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	47
LIT	ACCESSORIES	298
LIT	HIGH VISIBILITY	187
LOOS	ACCESSORIES	295
LUBECCA	ENTRY-L	90
LUXEMBOURG	EVERYTIME	269
LUXOR	COTTON PRO	103
MAASTRICHT	TECH-WEAR	53
MADEIRA	EVERYTIME	267
MALAGA	EVERYTIME	276
MALAGA	HIGH VISIBILITY	209
MANACOR	JEANS	119
MANSURA	COTTON PRO	101
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	198
MARRAKECH	ENTRY-L	93
MARRAKECH WOMAN	ENTRY-L	94
MARRAKECH WOMAN	WOMAN	112
MARSEILLES	CANVAS	81
MARTINIQUE	EVERYTIME	278
MAYEN	WEATHERPROOF	172
MELK	FLAME RETARDANT	214
MENDOZA	FLAME RETARDANT	216
MERIDA	RAINWEAR	163
MICENE	RAINWEAR	163
MIES	ACCESSORIES	294
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	197
MIRASSOL	ERGOWEAR	31
MIRASSOL	WINTER	153
MIRROR	HIGH VISIBILITY	202
MOLINOS	CASUAL SAFETY	46
MOMBASA	ENTRY-L	96
MOMPACH	SLIM WORK	41
MONASTIR	COTTON PRO	103
MONTBLANC	WINTER	145
MONTIJO	ERGOWEAR	30
MONTREAL	WINTER	157
MOTOR	WINTER	148
MUMBAI	PAINTER	134

article	gamme	page
MURECK	SLIM WORK	39
NAIROBI	ENTRY-L	96
NAMIBIA	MASSAUA	107
NAMSOS	HIGH VISIBILITY	179
NANSEN	WEATHERPROOF	173
NEAPOLI	LIGHTER WEAR	87
NEON	HIGH VISIBILITY	179
NEW DRIVER	HIGH VISIBILITY	206
NEW FLASH	HIGH VISIBILITY	200
NEW HAZEN	WEATHERPROOF	170
NEW HEBRON	WEATHERPROOF	171
NEW HIGHWAY	HIGH VISIBILITY	201
NEW SKITTLE	HIGH VISIBILITY	200
NEW ST. VINCENT	EVERYTIME	257
NEW SUN	HIGH VISIBILITY	201
NEWCASTLE	WARM PRO	105
NIMES	ACCESSORIES	297
NIMES	JEANS	129
NORWAY	WINTER	152
NORWICH	EVERYTIME	266
NORWICH	JEANS	128
NOTTINGHAM	TECH-WEAR	56
NULES	SOCKS	288
NUREMBERG	HIGH VISIBILITY	207
NUREMBERG	WINTER	159
OBERWARTH	SLIM WORK	37
OLBRICH	ACCESSORIES	295
ORKNEY	EVERYTIME	280
ORKNEY WOMAN	EVERYTIME	280
ORKNEY WOMAN	WOMAN	113
PAMPLONA	JEANS	122
PASHINO	WINTER	155
PATRASSO	ACCESSORIES	292
PEARLAND	CASUAL SAFETY	45
PECS	FLAME RETARDANT	213
PICCADILLY	EVERYTIME	273
PINCERS	WORKWEAR	69
PIT-STOP	WORKWEAR	63
PITINGA	EVERYTIME	277
PITINGA	JEANS	127
POCKET	WORKWEAR	62
POLAR	WINTER	139
POLIGUS	WINTER	151
PONFERRADA	ENTRY-L	95
PORT LOUIS	MASSAUA	107
POTSDAM	EVERYTIME	251
PRAGUE	CANVAS	79
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	176

article	gamme	page
QUARTEIRA	JEANS	119
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	207
QUEBEC	WINTER	156
QUITO	FLAME RETARDANT	216
RABAT	ENTRY-L	93
RABAT WOMAN	ENTRY-L	94
RABAT WOMAN	WOMAN	112
RADAR	HIGH VISIBILITY	205
RAIN	RAINWEAR	166
RAINDROP	RAINWEAR	166
RAINFALL	RAINWEAR	165
RAINSWEPT	RAINWEAR	167
RAY	HIGH VISIBILITY	190
RECIFE	HIGH VISIBILITY	180
REDONDA	ERGOWEAR	35
REFLEX	HIGH VISIBILITY	182
RESCUE	HIGH VISIBILITY	177
RIDER	EVERYTIME	252
RIDER WOMAN	EVERYTIME	253
RIDER WOMAN	WOMAN	114
RIETVELD	ACCESSORIES	295
RING	FLAME RETARDANT	219
RIO	ACCESSORIES	297
RISK	FLAME RETARDANT	219
RIVAS	HIGH VISIBILITY	183
ROTTERDAM	CANVAS	78
ROUTE	HIGH VISIBILITY	199
SAFARI	ACCESSORIES	292
SAFE	HIGH VISIBILITY	177
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	239
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	240
SAFEKNEE	ACCESSORIES	291
SALISBOURG	PAINTER	131
SARAGOSSA	CANVAS	83
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	235
SCOURER	WINTER	151
SCOURER	WORKWEAR	59
SEAMAN	ACCESSORIES	297
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	237
SEKI	HIGH VISIBILITY	196
SERIFO	MIXEXTENDED	51
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	246
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	245
SHIVER	ACCESSORIES	298
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	183
SIGHT	HIGH VISIBILITY	190
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	180
SKIATHOS	MIXEXTENDED	51

article	gamme	page
SMIRNE	JEANS	119
SOUSSE	COTTON PRO	102
SPARK	HIGH VISIBILITY	191
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	203
ST. MORITZ	WINTER	146
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	211
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	212
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	258
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	114
STAFFORD	WINTER	158
STEEL	WORKWEAR	70
STIRLING	HIGH VISIBILITY	207
STIRLING	WINTER	159
STONE	WORKWEAR	68
STRASBOURG	WINTER	145
STREET	ACCESSORIES	292
SULVIK	ACCESSORIES	291
SULVIK	HIGH VISIBILITY	180
SUNDNES	UNDERWEAR	229
SWEDEN	WINTER	152
SWINDON	SOCKS	288
SYSTON	EVERYTIME	265
TASMANIA	EVERYTIME	275
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	208
TECKA	WINTER	153
TELSEN	HIGH VISIBILITY	175
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	195
TESSENOW	ACCESSORIES	293
TILE	WORKWEAR	71
TOLONE	EVERYTIME	251
TOMTOR	EVERYTIME	261
TOMTOR	WINTER	154
TOP ESD PRO	ESD	249
TOP ESD PRO	SOCKS	284
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	222
TOP FLAME	SOCKS	283
TOP SUMMER	SOCKS	286
TOP WINTER	SOCKS	285
TORQUES	SOCKS	289
TOUGH	JEANS	120
TOZEUR	COTTON PRO	99
TUNISI	COTTON PRO	103
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	161
TURIN	WINTER	155
TURIN WOMAN	WINTER	155
TURIN WOMAN	WOMAN	115
TURMERO	HIGH VISIBILITY	192
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	197

article	gamme	page
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	193
UCHAMI	EVERYTIME	258
UPATA	HIGH VISIBILITY	192
USKEN	UNDERWEAR	229
VAHRN	COLD STORE	233
VALENCIA	EVERYTIME	268
VANNAS	EVERYTIME	255
VARADERO	EVERYTIME	281
VIEW	HIGH VISIBILITY	203
VIRTON	EVERYTIME	273
VIRTON	JEANS	127
VISEU	ERGOWEAR	30
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	191
VISION	HIGH VISIBILITY	199
VIZELA	CASUAL SAFETY	43
WALCOURT	SLIM WORK	39
WALKLANDER	WORKWEAR	61
WALKLANDER WOMAN	WOMAN	111
WALKLANDER WOMAN	WORKWEAR	61
WALL	WORKWEAR	67
WAREGEM	ACCESSORIES	292
WARNING	HIGH VISIBILITY	186
WIGHT	EVERYTIME	266
WIGHT	JEANS	128
WIMBLEDON	EVERYTIME	268
WITSHIRE	EVERYTIME	272
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	272
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	113
WITTENAU	WINTER	147
WORKMAN	WORKWEAR	60
WORKMASTER	WORKWEAR	59
WORKWOMAN	WOMAN	111
WORKWOMAN	WORKWEAR	60
WRIGHT	ACCESSORIES	294
ZANZIBAR	EVERYTIME	277
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	209
ZIMBABWE	MASSAUJA	108
ZIVAT	EVERYTIME	255
ZIVAT	WINTER	146
ZURICH	CANVAS	77

NORMES

EN 14404:2005 - Équipements de protection individuelle - Protecteurs de genoux pour activités effectuées en position agenouillée

La norme définit les exigences pour protéger les genoux lors de position agenouillée.

EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013 - Vêtements de protection - Conditions générales

Détermination des conditions générales en termes d'ergonomie, entretien, tailles et marquage des vêtements de protection. Les vêtements doivent être conçus et fabriqués en vue d'assurer à l'utilisateur le niveau maximum du confort. Les composants et les matériaux utilisés ne doivent causer aucune conséquence à la santé de l'utilisateur, comme par exemple des allergies, des irritations ou des lésions. La gamme des tailles doit représenter toutes les mesures du corps.

EN ISO 20471:2013 / A1:2016 - Vêtements de signalisation à haute visibilité à usage professionnel - Exigences et tests

 <p>X: Classe de surface de la matière de base et rétro réfléchissant (voir tableau classe de 1 à 3)</p>	Chaque vêtement haute visibilité est certifié selon le tableau ci-dessous en fonction de la surface minimale de matière fluoescence, qui permet une meilleure visibilité pendant le jour, et de matière rétro réfléchissante la lumière artificielle (phares de voiture) qui permet une meilleure visibilité pendant la nuit.		
	SURFACE MINIMALES VISIBLES DE CHAQUE MATIÈRE	Vêtements de classe 3	Vêtements de classe 2
Matière de base fluoescence	0,80 m²	0,50 m²	0,14 m²
Matière rétro réfléchissante	0,20 m²	0,13 m²	0,10 m²

La norme prévoit de combiner deux vêtements certifiés haute visibilité pour atteindre une classe de protection supérieure.
VOICI QUELQUES EXEMPLES:

	VESTE DAZZLE Matière de base 0,76 m ² Matière rétro réfléchissante 0,19 m ² CLASSE 2	GILET SEKI Matière de base 0,54 m ² Matière rétro réfléchissante 0,13 m ² CLASSE 2	T-SHIRT RADAR Matière de base 0,70 m ² Matière rétro réfléchissante 0,10 m ² CLASSE 1
PANTALON TWINKLE Matière de base 0,69 m ² Matière rétro réfléchissante 0,13 m ² CLASSE 2	Matière de base 1,45 m ² Matière rétro réfléchissante 0,32 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,23 m ² Matière rétro réfléchissante 0,26 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,39 m ² Matière rétro réfléchissante 0,23 m ² CLASSE TOTALE 3
SHORT VISIBLE Matière de base 0,35 m ² Matière rétro réfléchissante 0,12 m ² CLASSE 1	Matière de base 1,11 m ² Matière rétro réfléchissante 0,31 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 0,89 m ² Matière rétro réfléchissante 0,25 m ² CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,05 m ² Matière rétro réfléchissante 0,22 m ² CLASSE TOTALE 3

GO/RT 3279 - Railway Group Standard

 <p>only for orange</p>	Norme du Royaume-Uni qui spécifie les exigences minimales pour les vêtements haute visibilité, pour usage ferroviaire et seulement dans la couleur orange fluorescent, qui doivent être portés par le personnel travaillant sur les voies, préposé à la gestion des accidents et au secourisme.
--	---

EN 342:2017 - (Assimilée par la norme UNI EN 342:2018) Vêtements de protection - Ensembles et vêtements de protection contre le froid

 <p>Y (B) AP WP EN 342:2017</p>	<p>Y(B): I_{cl,er} en [m²K/W] Valeur de l'isolation thermique mesurée sur un mannequin mobile avec sous-vêtements B AP: Classe de perméabilité à l'air (classe de 1 à 3) WP: Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif, si le vêtement n'a pas été soumis à l'un des tests facultatifs, le marquage correspondant sera indiqué avec X)</p>	La présente Norme européenne spécifie des exigences et des méthodes d'essai relatives aux performances des ensembles vestimentaires (c'est-à-dire tenues deux-pièces ou combinaisons) pour la protection contre les effets d'environnements froids à des températures inférieures ou égales à -5°C (voir l'Annexe C). Ces effets comprennent non seulement les basses températures de l'air, mais également l'humidité et la vitesse de l'air. Des matelassures spécifiques et des moyens particuliers techniques permettent au vêtement de respirer et au même temps de tenir au chaud l'utilisateur.
---	---	--

EN 14058:2004 - Vêtements de protection pour milieux froids

La norme définit les exigences et les méthodes d'essai de performance des vêtements pour la protection contre le refroidissement du corps en milieu froid.

	<p>Y: Résistance thermique (Rct) Y: Classe de résistance évaporative (facultatif) Y: Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif) Y: Isolation thermique mesurée sur mannequin mobile I_{cler} (m² K/W) (facultatif) Y: Isolation thermique mesurée sur mannequin fixe I_{cler} (m² K/W) (facultatif)</p> <p>Si la vêtement n'a été pas soumis à un des tests facultatifs l'index sera marqué X</p>	<p>Milieu froid: milieu généralement caractérisé par une combinaison possible de humidité et vent à une température jusqu'à -5 °C.</p> <p>Vêtements de protection contre le refroidissement local du corps utilisables, à basse température modérée, soit pour les activités à l'extérieur comme par exemple dans le secteur du bâtiment soit pour les activités à l'intérieur.</p>
---	---	---

EN ISO 15797:2004 - Méthodes de blanchissage et de finition industriels pour les essais des vêtements de travail

La présente Norme internationale spécifie des modes opératoires et un équipement qui peuvent être utilisés lors de l'évaluation des vêtements de travail en coton, polyester/coton et mélange inverse devant faire l'objet d'un blanchissage industriel.

EN 343 - Vêtements de protection - Protection contre la pluie

Suite à la mise à jour de la norme, depuis 2019 une nouvelle classe de respirabilité et imperméabilité a été ajoutée, ainsi que la variation des limites des classes.

	<p>X: classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 4) Y: classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 4)</p>	<p>Détermination des exigences en termes de matières et de coutures des vêtements de protection contre les intempéries (pluie, neige, brouillard et humidité du sol). Les vêtements sont conçus et fabriqués en utilisant des matériaux imperméables et respirant avec une attention particulière au soudage de toutes les coutures en vue de garantir un confort très élevé.</p>
	<p>X: classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 3) Y: classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 3)</p>	

EN ISO 11612:2008 - Vêtements de protection - Protection contre la flamme et la chaleur

	<p>A: propagation de la flamme B: chaleur convective (classe 1-3) C: chaleur radiante (classe 1-4) D: éclaboussures d'aluminium en fusion (classe 1-3) E: éclaboussures de fer en fusion (classe 1-3) F: chaleur par contact (classe 1-3) W: résistance à la pénétration d'eau (classe 1-3)</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance des vêtements conçus pour protéger le corps contre la chaleur et la flamme, soit pour combinaisons monopiece que pour combinaisons deux pièces, par l'utilisation de matériaux spécifiques et de conditions requises, pour garantir un niveau de performance conforme à la norme et répondant à plusieurs valeurs de résistance à la chaleur. Le vêtement peut être conforme même s'il ne répond à aucune valeur de B à W.</p>
---	--	---

EN ISO 14116:2015 - Critères de performance des matériaux

	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance relatives aux matériaux, aux assemblages de matériaux et aux vêtements de protection à propagation de flamme limitée afin de réduire le risque qu'un vêtement ne brûle, représentant lui-même un danger en soi.</p>
---	--

INDEX 1	INDEX 2	INDEX 3	PROPRIÉTÉS	CONDITIONS REQUISÉES
X	X	X	Propagation de flamme	Pour aucun test le front inférieur de la flamme doit dépasser le bord supérieur ou verticale
X	X	X	Débris enflammés	Aucun test doit produire le brûlage des résidus
X	X	X	Incandescence résiduelle	Dès que les flammes s'éteignent aucune incandescence résiduelle doit se propager de la zone carbonisée à celle intacte
	X	X	Formation de trou	Aucun test doit présenter la formation d'un trou
		X	Combustion résiduelle	La durée de la combustion résiduelle de chaque test ne doit pas dépasser 2 s

EN ISO 11611:2007 - Vêtements de protection - Protection contre le soudage et les techniques connexes

 <p>Classe A EN ISO 11611:2007</p>	<p>Classe 1: techniques de soudage manuel avec risque mineur d'éclaboussures et projections Classe 2: techniques de soudage manuel avec risque important d'éclaboussures et projections A1 o A2: propagation de la flamme</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour protéger le corps contre étincelles, éclaboussures et projections de métal en fusion, pendant le soudage et les techniques connexes.</p>
---	--	--

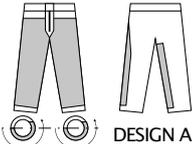
CEI EN ISO 61482-1-2:2008 - Vêtements de protection - Protection contre les risques d'arc électrique à effet thermique

 <p>CEI EN ISO 61482-1-2:2008 CLASS X</p>	<p>Tension d'essai 400 V c.a. Durée de l'arc 500 ms</p> <p>Classe 1: le vêtement garantit un niveau minimum de protection d'arc électrique. Courant d'essai 4 KA Classe 2: le vêtement garantit le plus haut niveau de protection d'arc électrique. Courant d'essai 7 KA</p>	<p>Cette norme spécifie les performances des vêtements de protection conçus pour protéger le corps contre les dangers thermiques d'un arc électrique dû à un court circuit accidentel et inattendu dans des installations électriques. Dans la méthode 1-2: enceinte d'essai utilisant un arc électrique contraint et dirigé l'essai est effectué selon 2 classes sur la base de la courant présumée de court circuit.</p>
--	--	---

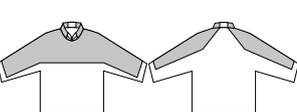
EN 1149-5:2008 - Vêtements de protection - Protection contre les charges électrostatiques

 <p>EN 1149-5:2008</p>	<p>Vêtement de protection contre les charges électrostatiques</p>	<p>La norme définit les exigences pour les matériaux et le projet pour vêtements de protection dissipant les charges électrostatiques, utilisés comme éléments d'un système de mise à la terre pour éviter décharges électriques pouvant provoquer un incendie.</p>
--	---	---

EN 381-5:1995 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences pour protège-jambes

 <p>EN 381-5:1995 CLASS X - Design X</p>	 <p>DESIGN A</p>	<p>CLASSE 1: 20 m/s CLASSE 2: 24 m/s CLASSE 3: 28 m/s</p>	<p>La présente norme européenne définit les types et spécifie les exigences relatives aux protège-jambes offrant une protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
---	---	---	---

EN 381-11:2002 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences relatives aux vestes de protection

 <p>EN 381-11:2002 CLASS X</p>		<p>CLASSE 0: 16 m/s CLASSE 1: 20 m/s CLASSE 2: 24 m/s CLASSE 3: 28 m/s</p>	<p>La présente Norme européenne spécifie les exigences qui s'appliquent pour évaluer la protection offerte par les vestes de protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
---	---	---	---

EN 13034:2005 + A1:2009 - Vêtements de protection - Protection contre les produits chimiques liquides

 <p>EN 13034:2005+A1:2009</p>  <p>PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES EN 13034:2005 + A1:2009 TYPE 6</p>	<p>A1: Résistance à la pénétration</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour assurer une protection limitée contre les produits chimiques liquides.</p>
--	---	--

EN 14605:2005 + A1:2009 - Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides

 EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 3-B	<p>La norme définit les conditions minimales requises pour les vêtements de protection contre les éclaboussures de liquides (Type 3) ou contre les éclaboussures (Type 4). Par rapport aux vêtements de Type 6 (protection contre les éclaboussures de liquides) cette norme prend en compte la possibilité que l'utilisateur, surtout en cas d'urgence, peut entrer en contact avec le contaminant pendant longtemps et en grande quantité (essai de perméation).</p>
 EN 14605:2005 + A1:2009 TYPE 4	

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 - Vêtements de protection contre les particules solides

 EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 TYPE 5-B	<p>Cette norme définit les conditions minimales requises des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection contre les particules solides transportées par l'air. (vêtements de type 5).</p>
--	--

EN 14126:2003 - Exigences des performances et des méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux

 EN 14126:2003	<p>Vêtements offrant la protection du corps dans des milieux où l'évaluation des risques met en évidence la présence ou la possibilité de contact de la peau avec agents biologiques dangereux, par exemple des virus, des bactéries, champignons, etc.</p>
---	---

EN 1073-2:2002 - Vêtements de protection contre la contamination radioactive

 EN 1073-2:2002	<p>Cette norme définit les exigences et les méthodes d'essai pour les vêtements de protection non ventilés conçus pour protéger l'utilisateur contre la contamination radioactive sous forme de particules. On relève le facteur de protection nominal (100/TIL_A); TIL_A dénote la perte totale d'étanchéité intérieure, à savoir le rapport en pourcentage entre la concentration de particules qui sont à l'intérieur du vêtement et celles présentes dans la chambre d'essai. La combinaison sera classée selon la valeur obtenue, comme indiqué dans le tableau.</p>
--	---

Classe	Valeur moyenne de la perte d'étanchéité intérieure du vêtement en 3 positions et pendant toutes les activités (TIL _A)	Facteur de protection nominal 100/ TIL _A
3	0.2	500
2	2	50
1	20	5

Directive EU 1999/92/CE - ATEX (ATmosphères EXplosives)

	<p>La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d' atmosphères explosives. Les vêtements COFRA répondent aux conditions requises de la norme UNI EN 1149- 5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.</p>
---	--

TP TC 019/2011

	<p>Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique.</p>
---	---

REACH

Afin de sauvegarder la santé des utilisateurs, l'Union Européenne a promulgué le Règlement Reach (en vigueur depuis le 1^{er} Juin 2007) qui interdit l'utilisation de certaines substances chimiques. COFRA garantit la conformité au règlement Reach de tous les vêtements; ils ne contiennent pas de substances interdites ou limitées (Amines aromatiques et 4-aminoazobenzène dérivés de colorants azoïques, métaux lourds, phtalates, etc) et pour garantir cela des contrôles rigides sont effectués sur les tissus et les accessoires utilisés pendant toutes les phases de la production.

OEKO-TEX®



Le marquage OEKO-TEX® est une Certification Volontaire de produit par laquelle l'entreprise certifiée s'engage à maintenir dans le temps les caractéristiques de non-nocivité des produits. Le marquage OEKO-TEX® Standard 100 garantit que les produits textiles (ou les accessoires, aussi métalliques) ne contiennent pas de substances nuisibles pour la santé de l'homme (pesticides, métaux lourds, formaldéhyde, amines aromatiques, colorants allergisants etc). Les vêtements certifiés OEKO-TEX® sont conformes aux conditions requises par la norme EN ISO 13688:2013 ainsi que par l'annexe XVII du REACH (règlement 552/2009) qui s'appliquent aux produits textiles.

MARQUAGE

Tous nos tissus sont produits et testés pour une plus grande durée dans le temps. En ce qui concerne l'entretien et le lavage, COFRA recommande de suivre scrupuleusement la notice d'utilisation et les instructions sur les étiquettes d'entretien qui se trouvent sur chaque pièce de façon à obtenir une durée supérieure des vêtements COFRA Workwear. Ci-après vous trouverez un descriptif des principaux symboles d'entretien.

Logo du fabricant → **COFRA®**

Adresse → **via dell'Euro, 53-57-59 76121 Barletta-Italy**

Nom commercial → **fleece jacket ARINOS**

Marquage CE → **CE notified body n° 0624 II CATEG.**

Pictogramme indiquant la nécessité de lire la notice d'utilisation → **88-92**

Pictogramme indiquant les mesures du corps → **164-170**

Catégorie de l'Équipement de Protection Individuel → **A1 B2 C2**

Pictogramme indiquant le risque contre lequel le vêtement protège → **EN ISO 11612:2008**

Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique → **EN ISO 13688:2013 EN 1149-5:2008**

Composition des tissus → **TP TC 019/2011**

Taille par nation → **EU SIZE/TAGLIA/GROßES S, F TAILLE S, E TALLA XS, UK SIZE S, US SIZE S**

Symboles modalités d'entretien → **40°**

Composition des tissus → **Modacrylic 60%, Cotton 38%, Carbon 2% / Modacrylique 60%, Coton 38%, Carbone 2% / Modacryl 60%, Baumwolle 38%, Kohlenstoff 2% / Modacrylica 60%, Algodón 38%, Carbono 2%**

QUALITÉ DES MATÉRIAUX



COFRA se sert d'une équipe de recherche et de la collaboration avec d'importants marques afin que tous les matériaux soient choisis et développés faisant toujours attention aux nécessités réelles des utilisateurs, à la qualité et aux technologies d'avant-garde. Ce tissu garantit une large gamme de matériaux au standard élevé et une protection optimale de l'utilisateur pour tout type de travail.



Fibre technologique, 100% naturelle, extraite de la cellulose de bois et certifiée OEKO-TEX[®]. Les tissus en MODAL[®] ont des performances plus élevées que le coton: résistance optimale à la traction, les couleurs restent vives pendant le temps. Il s'agit d'une fibre très souple au sens du toucher qui n'a pas d'égal sur le marché. La fiabilité de toutes les performances est assurée même après plusieurs lavages.



Les bandes retroréfléchissantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 et 8906 Silver Fabric, rendent visible et identifiable ceux qui travaillent la nuit ou dans des conditions de luminosité insuffisante. Elles dépassent largement les coefficients minimaux de réflexion requis par la norme EN ISO 20471:2013 et grâce à la bonne qualité de l'adhésif elles dépassent largement les exigences des normes en termes de nombre de lavage et durabilité dans le temps, en assurant toujours les mêmes prestations techniques et fonctionnels. 3M[™] SCOTCHLITE[™] est une marque déposée 3M.



Tous les zips des vêtements COFRA Workwear aussi bien les principaux que les secondaires sont YKK[®], garantie de résistance dans le temps, glissement et facilité d'utilisation. Ils s'adaptent à tout type d'application en devenant universels et résistants à chaque sollicitation. On apprécie le caractère fonctionnel d'un vêtement de travail même grâce à la qualité des accessoires.



Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA[®] offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.



Rembourrage en microfibre caractérisé par une surface total 10 fois supérieure à celle des fibres traditionnelles. Cela veut dire que les microfibrilles 3M[™] THINSULATE[™] Insulation gardent plus d'air donc elles réduisent la sortie de la chaleur à l'extérieur. De cette manière un isolement thermique constant est garanti même dans des situations climatiques de vent fort et de températures rigides. THINSULATE[™] est une marque déposée 3M.



Fibre bi-élastique synthétique, projetée par DuPont. La fibre LYCRA® peut être utilisée dans tout type de tissu et en combinaison avec toutes les fibres naturelles et synthétiques. Sa capacité de s'allonger jusqu'à sept fois et de revenir parfaitement aux dimensions de départ reste inchangée même après plusieurs lavages. Les vêtements restent ainsi confortables dans le temps en suivant tous les mouvements du corps.



La membrane GORE-TEX est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé, à la structure micro-poreuse avec environ 1,4 milliards de micro-pores par centimètre carré, chacun d'eux est 20.000 fois plus petit qu'une molécule d'eau et 700 fois plus grand qu'une molécule de vapeur d'eau. Les performances d'imperméabilité et de respirabilité sont très élevées et dépassent largement les conditions requises par la norme EN 343.



La membrane GORE WINDSTOPPER® est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé à la structure micro-poreuse qui ne laisse pas passer le vent. Les micro-pores sont 1.000 fois plus grands qu'une molécule de vapeur d'eau et garantissent les performances de respirabilité les plus élevées.



COFRA-TEX est une membrane en PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et d'imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction. Les vêtements avec membrane COFRA-TEX offrent des performances supérieures par rapport à ceux des vêtements imperméables enduits de polyuréthane.



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et d'imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction.



Le spécial traitement X-BARRIER, résultat de la nanotechnologie, donne au tissu une résistance optimale aux tâches et une excellente respirabilité. La finition ne reste pas à la surface du tissu mais elle pénètre au niveau moléculaire, sans occlure cependant les interstices parmi les fibres et permettant de cette façon la circulation de l'air et de la vapeur d'eau. Le traitement garantit ainsi le glissement des tâches d'eau et d'huile sur le tissu, en facilitant leur élimination pendant le lavage. Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



Intrinsèquement ignifuge. Maximum de confort: respirant et souple au sens du toucher grâce à la fibre de cellulose - Excellente solidité des couleurs, résistance du tissu aux lavages et à l'exposition de la lumière du soleil. Durable: haute résistance au pilling et aux déchirures - Adapté au lavage industriel.



Fil en polyester à élevé isolement thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.



COOLMAX® est une fibre de polyester de haute technologie. Grâce à sa particulière forme à quatre canalisations la sueur s'absorbe rapidement sur toute la surface du tissu. Les tissus en COOLMAX® restent secs et ne collent pas à la peau.



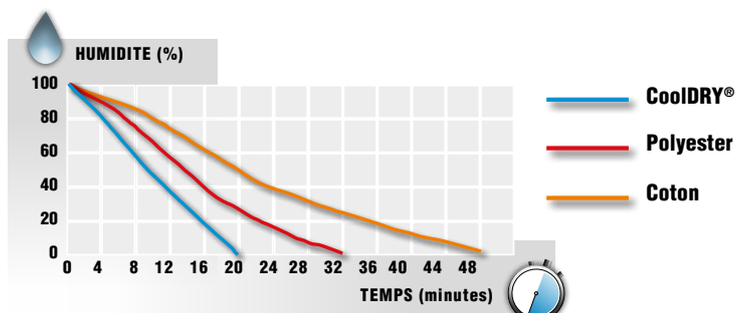
Tissu ignifugé résultat de la recherche COFRA dans le domaine des vêtements multifonctionnels. La composition est principalement de coton qui lui donne confort et souplesse, renforcée par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions. Conformément aux normes européennes ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique, les éclaboussures et les projections de métal en fusion, les charges électrostatiques.

CoolDRY®

CoolDRY® est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY® est garanti par la certification OEKO-TEX® Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.

TEMPS DE SÉCHAGE

La caractéristique principale du CoolDRY® est sa capacité à absorber la sueur très rapidement. Le graphique montre qu'en condition mouillée (100% de quantité d'eau) les tissus en fibre CoolDRY® se séchent très vite: une fois et demi plus que le polyester et deux fois et demi plus que le coton.



Au but d'éviter les dérangements causés par la pollution électromagnétique et protéger le corps humain contre les ondes électromagnétiques émises par les portables, la gamme de vêtements COFRA utilise les tissu E-WARD.

Il s'agit d'un tissu aux performances excellentes, qui grâce aux fibres techniques intérieures à la trame, arrivent à annuler 99% de la puissance du champ magnétique.

En outre, les poches porte-téléphone garantissent une bonne protection, ainsi qu'une excellente réception téléphonique.

Les tissu est lavable, flexible et léger et marche bien aussi en conditions de températures extrêmes et humidité élevée.



Essai de protection contre les ondes électromagnétiques		E-WARD
Stations de radio FM chaînes TV	200-400 MHZ	99,95% - 99%
Cordless Alarmes de surveillance	400-800 MHZ	
Portables GSM dual-band	800-1.800 MHZ	
Portables GSM tri-band UMTS	1.800-2.000 MHZ	
Bluetooth Wi-Fi wireless Radar Fours à micro-ondes	2.000-3.400 MHZ	99% - 95%

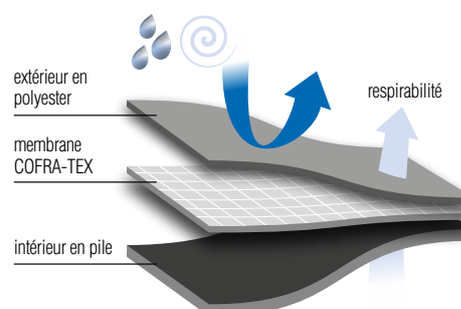
TESSU SOFTSHELL

Une bonne protection contre le froid et les intempéries

Tissu technique trois couches haut grammage conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible;
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.



Les mots « NON DÉTECTABLE PAR UN DÉTECTEUR DE MÉTAL » se réfèrent aux vêtements pour les travailleurs avec accès au public comme les aéroports, les banques, les institutions publiques etc... où la seuil sonore est calibrée de façon que les petits accessoires métalliques comme boutons, zip curseur et rivets ne soient pas détectés. Ces vêtements ne conviennent pas, par contre, avec seuils plus restrictives comme les bijoux ou composants pour les ordinateurs ou similaires.

LABORATOIRE

Pour garantir la qualité de ses produits COFRA se sert de contrôles rigides et d'essais de laboratoire pendant toute le déroulement du projet. Pour cette raison elle a son propre laboratoire où il est possible d'étudier les performances des plusieurs matériaux utilisés et des produits finis. Conformément aux normes nationales et internationales, le laboratoire COFRA est équipé des moyens les plus modernes pour la caractérisation physico-mécanique des produits textiles, comme lacération, traction, abrasion, résistance des coutures. Cela permet aussi de vérifier les cycles de manutention ainsi que de déterminer la solidité des couleurs et le maintien de la forme.

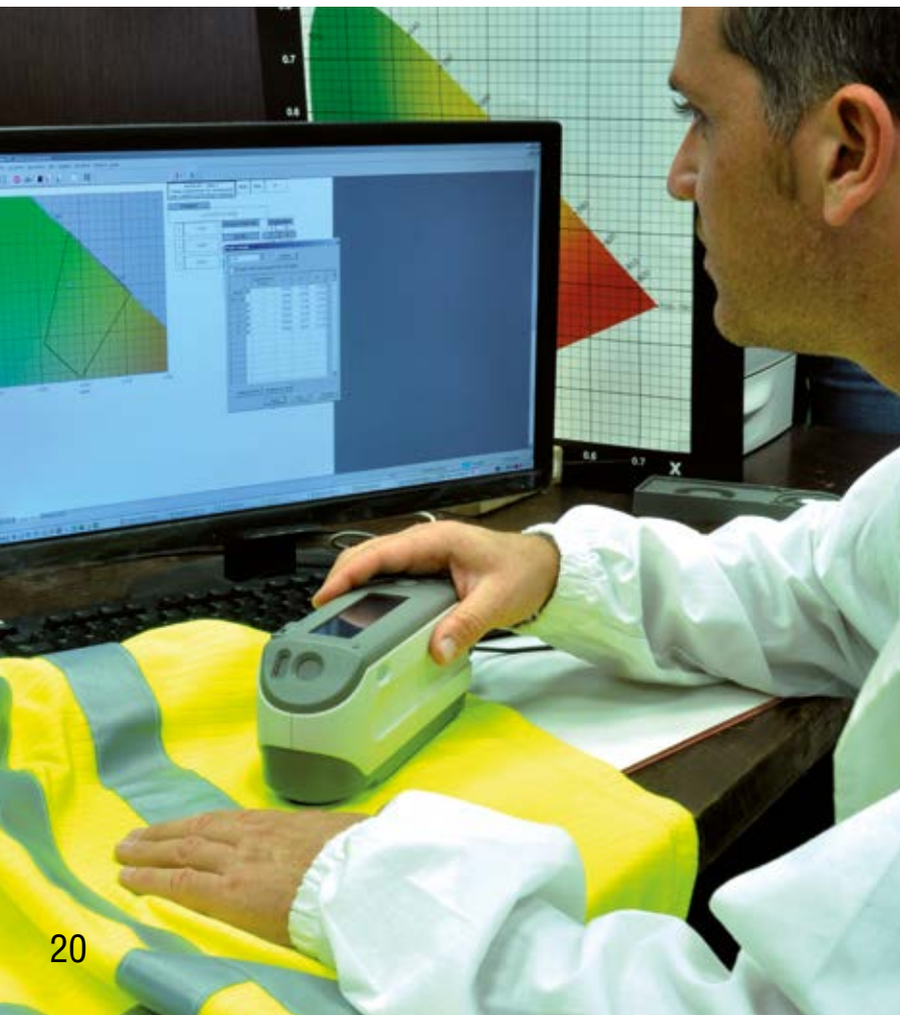
Pour chaque article COFRA met à disposition de ses client les fiches techniques avec les résultats des essais de laboratoire effectués chez les organismes certificateurs les plus influents, garantissant les performances de tous ses produits.

FICHES TECHNIQUES



MESURE DES COULEURS

Le maintien du même ton de couleur en production est important et vérifié à l'aide d'appareils informatique-scientifiques et pas simplement par des similitudes à l'oeil nu, au but d'évaluer les actions correctives à mettre en oeuvre pendant la teinture.



RÉSISTANCE AUX BONNES CONDITIONS DE LAVAGE

Couleurs, performances et rétrécissement doivent se garder stables aussi après plusieurs lavages. Dans le laboratoire les vêtements sont testés à températures différentes dans la machine à laver et éventuellement aussi dans le sèche-linge, afin d'identifier et garantir les conditions d'entretien correctes.



ANALYSE DE LA RÉSISTANCE À TOUTE FORME D'USURE

Les vêtements de travail doivent être surtout résistants. Les tissus doivent être résistants verticalement et horizontalement, mais doivent aussi garantir de bonnes performances aux abrasions, perforations et déchirures. Même chose pour les coutures (simple, double ou triple aiguille) et chaque partie du vêtement, qui doivent rester inchangés dans le temps.



Tirage (tension)



Déchirure



Résistance des coutures



Frottement sur papier abrasif



CONTRÔLE QUALITÉ

COFRA consacre une équipe spécialisée exclusivement dans le contrôle de la qualité de ses vêtements soit chez toutes les sièges de fabrication soit lors de la réception, avant de la mis en vente.

COUPE PANTALONS

COFRA offre une large gamme de vêtements qui s'adapte à chaque condition de travail et aux différents exigences de confort.

Les pantalons sont disponibles en quatre coupes différentes, plus une conçue exclusivement pour la femme. Allant du style classique au style plus adhérent, COFRA propose une gamme d'offres qui permet de choisir les pantalons selon les goûts personnels, en se rapprochant de plus en plus aux vêtements de loisirs.



COMFORT

COUPE CONFORT

Le confort avant tout: si vous demandez ça à votre pantalon, voici le modèle qui vous convient taille, bassin et jambe confortables, régulier en bas, vous permettent de vous sentir à l'aise pendant le travail.

GAMMES

ENTRY-L - COTTON PRO - WARM PRO - MASSAUA - JEANS ENTRY-L - HIGH VISIBILITY ENTRY-L



REGULAR

COUPE REGULAR

La régularité cache l'extrême versatilité d'un vêtement, sans oublier l'ergonomie: le pantalon avec taille, bassin et jambe réguliers s'adapte à chaque type de travail.

GAMMES

WORKWEAR - TECH-WEAR - CANVAS - PAINTER - JEANS HARD WEARING - JEANS SPECIAL YARNS - JEANS FUNCTIONAL - HIGH VISIBILITY WORKWEAR



SLIM

COUPE SLIM

Coupe près du corps et jambe fuselée, sans oublier le confort. Grâce aux pantalons Slim, les utilisateurs, les plus exigeants, peuvent être à la mode pendant le travail.

GAMMES

ERGOWEAR - SLIM WORK - CASUAL SAFETY - SHELLWEAR - MIXEXTENDED



SKINNY

COUPE SKINNY

Le pantalon de travail devient "young" grâce au coupe près du corps et moulante.

GAMMES

LIGHTERWEAR - SUPERSTRETCH - CRAZY JEANS - HIGH VISIBILITY LIGHTERWEAR

GAMME	COUPE PANTALON	ÉLASTICITÉ DU TISSU	COMPOSITION	GRAMMAGE	TYPOLOGIE DES TAILLES
SHELLWEAR	 SLIM		94% nylon, 6% élasthanne	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
ERGOWEAR	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
SLIM WORK	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
CASUAL SAFETY	 SLIM		58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne	240 g/m ² 330 g/m ²	numérique
MIXEXTENDED	 SLIM		60% coton - 40% polyester	245 g/m ²	numérique
TECH-WEAR	 REGULAR	pas élastique	65% polyester - 35% coton	320 g/m ²	numérique
WORKWEAR	 REGULAR	pas élastique	60% coton - 40% polyester	245 g/m ² 290 g/m ²	numérique
SUPERSTRETCH	 SKINNY		60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne	245 g/m ²	numérique
CANVAS	 REGULAR	pas élastique	100% coton	250 g/m ² 300 g/m ²	numérique
LIGHTER WEAR	 SKINNY	pas élastique	100% coton	200 g/m ²	numérique
ENTRY-L	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	250 g/m ² 300 g/m ²	alphanumérique
COTTON PRO	 COMFORT	pas élastique	100% coton	250 g/m ² 300 g/m ²	alphanumérique
WARM PRO	 COMFORT		97% coton - 3% élasthanne	350 g/m ²	alphanumérique
MASSAUA	 COMFORT	pas élastique	100% coton	270 g/m ²	alphanumérique
WOMAN	 LADIES FIT	 REGULAR	pas élastique	245 g/m ² 290 g/m ²	numérique
		 COMFORT	pas élastique	245 g/m ² 290 g/m ²	alphanumérique

SHELLWEAR

UNE NOUVELLE
GAMME ISSUE
DU MONDE DE LA
RANDONNÉE

Vêtements confortables et résistants pour les défis les plus difficiles.

Du monde du trekking et du sport extrême est née la gamme SHELLWEAR, une collection innovante de vêtements de travail réalisée avec un nouveau **tissu très technique adaptée au secteur professionnel.**



coupe pantalons



CONFORT ET RÉSISTANCE GARANTIES DANS TOUTES LES SITUATIONS DE TRAVAIL



GARANTIE DE CONFORT

Versatiles, fonctionnels, respirants les vêtements SHELLWEAR permettent de travailler en toute liberté.

TISSU ÉLASTIQUE 4 DIRECTIONS

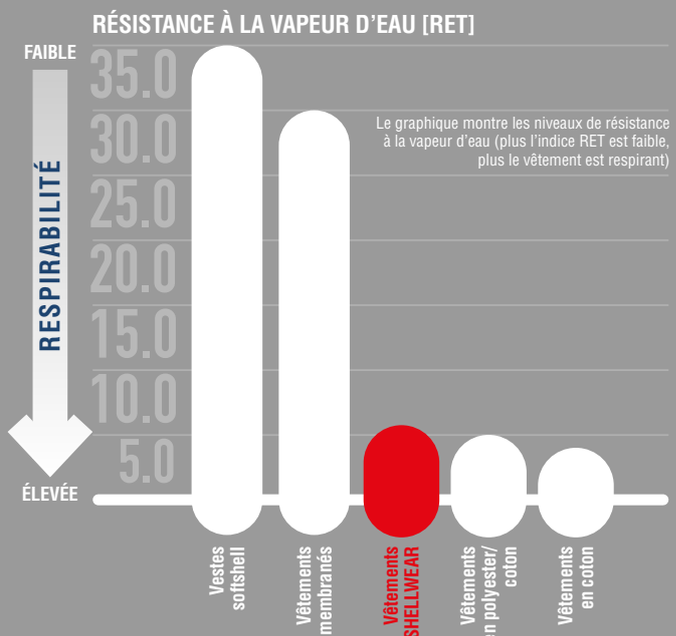
Les vêtements suivent les mouvements sans opposer aucune résistance, favorisant toute activité même en position inconfortable. La souplesse extrême de la trame exalte le confort. Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps!

RÉSISTANCE EXCELLENTE

Le nylon est extrêmement tenace et résiste très bien à la traction. Cela permet de garder ces vêtements plus longtemps!

RESPIRABILITÉ GARANTIE

La respirabilité de la gamme SHELLWEAR est tout à fait similaire à celle des vêtements en polyester/coton et 100% coton présents sur le marché, mais plus élevée par rapport aux vêtements avec membrane et/ou tissu softshell



SHELLWEAR

JAVRE v590

VESTE
TAILLES: 42-62

2 poches à l'avant avec zip, inserts réfléchissants, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badges avec fermeture éclair, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



02



05



insert réfléchissant à l'arrière



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badges avec fermeture éclair

rabat de protection au niveau du menton

une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

04



2 poches à l'avant avec zip



LAXBO v591

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



04



05

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poches pour les genouillères en nylon ajustables



02

HAGFORS v592

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



BORTAN v593

SHORT

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

COMPOSITION: 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



ERGOWEAR

ERGOWEAR 300 g
ERGOWEAR 250 g

ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN

Gamme de vêtements 100% stretch, un mélange de **ERGONOMIE**, **RÉSISTANCE** et **DESSIN**: poches plus amples et renforcées, coudes et genoux préformés facilitent les mouvements, inserts en tissu nylon anti-usure sur les parties les plus sollicitées, un plus grand nombre d'inserts reflex et fonctionnels.

Les vêtements complètement stretch garantissent une majeure résistance à l'usure et à l'abrasion par rapport aux vêtements de travail courants. Prestations testées au laboratoire et garanties même après plusieurs cycles de lavage.



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 300 g/m² sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

ABRANTES V480

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

rabat de protection au niveau du menton



insert réfléchissant à l'arrière

LEIRIA V481

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



MONTIJO V482

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT**
S46-S52 L42-L48

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille

inserts anti-abrasion
poches frontales



WISEU V484

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013



inserts anti-abrasion
poches frontales

poches pour les
genouillères en
nylon ajustables



MIRASSOL V483

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

New
06



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	37,3 Ret	



Veste softshell 100% stretch, une combinaison **D'ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN** manches conçues pour garantir liberté de mouvement grâce à la coupe ergonomique et impressions réfléchissantes pour une visibilité optimale. Performances testées en laboratoire et garanties aussi après plusieurs cycles de lavage.

ERGOWEAR 300 g

GETAFE

Veste

MADEIRA

T-shirt en polyester/coton résistante à l'usure

KERF

Gants anti-coupure (niveau B) robustes et versatiles

BARRERIO

Pantalón

BENCH S3 SRC

Chaussures en cuir hydrofuge



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 250 g/m² sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

GETAFE V485

VESTE
TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

rabat de protection au niveau du menton



02



06



05



04



insert réfléchissant à l'arrière

BARRERIO V487

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

02



05

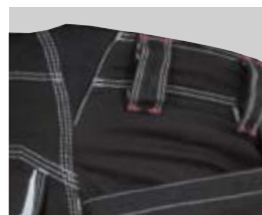


04



inserts anti-abrasion poches frontales

06



élastique à la taille

GONDOMAR V486

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille
RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille

inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière

inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip

poches pour les genouillères en nylon ajustables

jambes et genoux à coupe ergonomique

REDONDA **V488**

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²
COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



SLIM



inserts anti-abrasion poches frontales

poches pour les genouillères en nylon ajustables

CORRIENTES **V489**

SHORT

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²
COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



SLIM



ERGOWEAR 250 g

SLIM WORK

SLIM WORK 300 g
SLIM WORK 250 g

**ROBUSTESSE,
LIBERTÉ DE
MOUVEMENT**

La nouvelle collection de vêtements de travail SLIM WORK vous offre robustesse, liberté de mouvement maximum et vestibilité excellente. Robustesse et une élevée résistance aux déchirures grâce au tissu anti-abrasion **100% Nylon 1000 D** dans les points les plus sollicités et aux triples coutures. Liberté de mouvement maximum pendant le travail grâce au tissu de base élastique et à la coupe ergonomique aux jambes, aux genoux et aux bras. Vestibilité adhérente grâce à une technique moderne qui s'adapte parfaitement au corps.



3M Scotchlite™
Reflective Material



coupe pantalons

SLIM WORK 300 g

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage plus lourd est indiqué pour les travaux lourds pendant les périodes plus froids.

OBERWART v560

VESTE

TAILLES: 42-62

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02



03



04



05



00



partie postérieure



manches à coupe ergonomique



pièces anti-abrasion sur les manches

SLIM WORK 300 g

ASYMA

Veste polaire à isolation thermique élevée

GIZA

Polo 100% coton

DEXTERMAX

Gants robustes et respirantes, traitement hydrofuge et certificat OEKO-TEX[®]



WALCOURT

Pantalons d'hiver

CHUCK S3 SRC

Chaussures en tissu hydrofuge



MURECK V561

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM



WALCOURT V562

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 300 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche à outils à l'avant



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM



SLIM WORK 300 g

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage léger est indiqué pour les températures douces ou les travaux effectués à l'intérieur.

DIPPACH v564

VESTE

TAILLES: 42-62

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04

EN ISO 13688:2013



partie postérieure

LIEGI v563

SHORT

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



02



poche à outils à l'avant

BIWER v565

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



poche extérieure porte-clous en nylon

05



D-Ring



poche pour mètre pliant

MOMPACH v566

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

COMPOSITION: 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



03



poche pour mètre pliant



poche à outils à l'avant



D-Ring

SLIM WORK 250 g

CASUAL SAFETY

CASUAL SAFETY 330 g
CASUAL SAFETY 240 g

STYLE ITALIEN,
TISSU STRETCH,
EFFET VINTAGE

La gamme est très résistante à l'usure et au rétrécissement, l'élasticité offre un confort optimale et facilite les mouvements. Le confort des pantalons est favorisé par la taille élastique.

Conforme à la norme EN ISO 13688:2013.

TISSU STRETCH avec une **décoloration extérieure** qui s'arrête après 5 lavages pour un **effet VINTAGE/DÉLAVÉ** donnant au vêtement un aspect casual.



ACCESSOIRES EN PLASTIQUE
TISSU VINTAGE/DÉLAVÉ



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 330 g/m² sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

VIZELA v470

VESTE

TAILLES: 42-62

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles

Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes



02



05

Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique

Ouverture centrale avec zip et snap en plastique

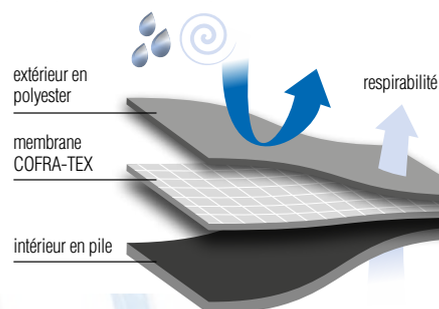
REVOLUX

Lunettes avec miroir REVO et traitement hydrophobe. Ils protègent contre les rayonnements UV et infrarouges.

VANNAS

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



DOKKUM

Sweat-shirt 100% coton avec effet délavé

DOTHAN

Pantalon

NATURE S1 P SRC

Chaussures en TEXPET, tissu écologique 100% PET



DOTHAN V471

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM



poche latérale gauche avec patte

02



05



PEARLAND V472

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



SLIM



poche latérale gauche avec patte et zip

poches pour insertion genouillère ajustable

02



05



CASUAL SAFETY 330 g

Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 240 g/m² sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

MOLINOS V467

VESTE

TAILLES: 42-62

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles

Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes



02



05

Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique

Ouverture centrale avec zip et snap en plastique

LIMEIRA v468

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte



SLIM



DOBRADA v469

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

COMPOSITION: 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte et zip



SLIM



poches pour insertion genouillère ajustable



CASUAL SAFETY 240 g

MIXEXTENDED

LIBERTÉ DE MOUVEMENT ET RESPIRABILITÉ

Une gamme complète, riche en détails, pour tous les secteurs d'activité, de l'artisanat à la logistique, de la production aux transports, à l'industrie.

Indiquée pour toute activité de mouvement ou en position inconfortable, assurant une respirabilité maximum.

**STRETCH
INSERTS**

SLIM



SLIM

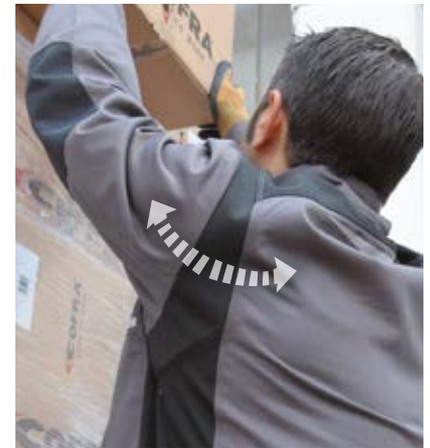
coupe pantalons

Tissu en coton/polyester garantissant le **maximum de respirabilité** et confort même dans des **conditions climatiques chaudes**, en gardant une **robustesse et une résistance à la déchirure élevée**. Des empiècements anti-abrasion dans les zones de frottement **garantissent une plus grande durabilité dans le temps**.

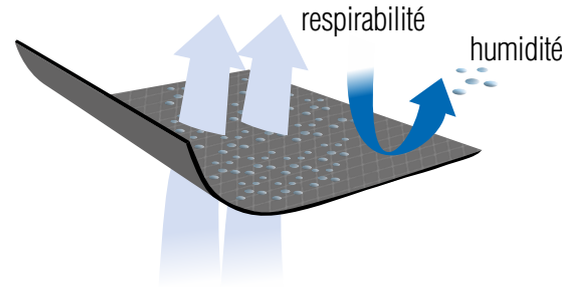
TESTÉ EN PHASE DE RÉALISATION DU PROJET

Le projet à été conduit en contact direct avec un **échantillon d'utilisateurs potentiels**. Chaque travailleur a testé les prototypes en les utilisant dans des situations de travail réelles et diversifiées et en évaluant **les performances, le confort et la présence d'inserts élastiques**, jusqu'à l'approbation définitive. En collaboration avec un grand nombre de travailleurs la fonctionnalité stretch des vêtements a été intensifiée favorisant la **plus grande liberté de mouvement**.

MixExtended
workwear



TISSU RESPIRANT



Le tissu en coton/polyester est très respirant et confortable. Les inserts en tissu élastiques couvrent des espaces limités, en favorisant tous les mouvements sans transpiration.

Des empiècements élastiques ont été insérés dans les zones de frottement **pour faciliter les mouvements**: insert en tissu côtelé stretch aux emmanchures et sur les genoux, tissu élastique à l'entrejambe et sur la partie postérieure. Testés en phase de réalisation pour en vérifier la fonctionnalité et en laboratoire pour en garantir la résistance!



LEFKADA v580

VESTE

TAILLES: 42-62

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec zip, boucles pour aération, fermeture au col avec boutons pression plastiques, insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, passant porte-badges, pièces anti-abrasion sur les manches, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



fermeture au col avec boutons pression plastiques



poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD



pièces anti-abrasion sur les manches



insert réfléchissant à l'arrière



insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures



LEMNO v581

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT**
S46-S52 L42-L48

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / Tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement



SKIATHOS V582

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT**
S46-S52 L42-L48

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / Tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement



SLIM



SERIFO V583

SHORT

TAILLES: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester / Tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



SLIM



MIXEXTENDED

TECH-WEAR

TISSU ANTI-TACHES X-BARRIER AVEC TRAITEMENT NANOTECHNOLOGIQUE

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m² et la nanotechnologie qui rend les vêtements imperméables et anti-tâches, plus résistants aux abrasions et garantit une bonne résistance des couleurs aux lavages.

La gamme a été soignée dans tous les détails afin de garantir une meilleure résistance et fonctionnalité des vêtements. L'insertion de la couture avec trois aiguilles le long l'entrejambe intérieure, l'adjonction de la poche porte-badge sur la veste et les pantalons, le rallongement du passant porte-marteau ajustable par un bouton assurent un standard qualitatif et fonctionnel élevé.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



coupe pantalons



ANVERSA **v173**

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en CORDURA[®], insert à stylos, inserts réfléchissants 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



MAASTRICHT **v171**

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR





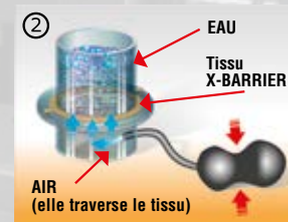
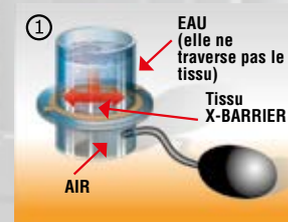
TECHNOLOGIE X-BARRIER

vêtements hydrofuges, anti-tache et respirants

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m² et à la nanotechnologie (un traitement chimique permanent) qui rend les vêtements:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (il résiste aux tâches aqueuses et huileuses)
- respirant (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 60 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX[®] Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



MÉTHODE D'ESSAIS	règlements	X-BARRIER
Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

EINDHOVEN v174

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous

04



poches pour les genouillères

02

GRONINGA v175

PANTACOURT

TAILLES: 38-58

4 poches à l'avant, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous

05



poches pour les genouillères



REGULAR

NOTTINGHAM V172

SALOPETTE

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poches pour insertion genouillère ajustables

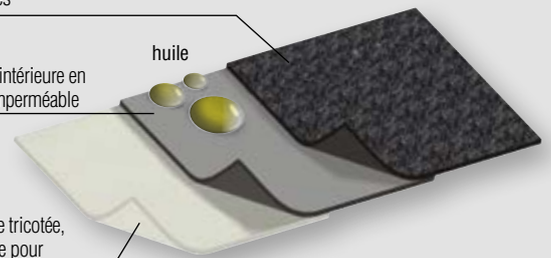
COLLECTION DE GANTS OIL PROTECTION TECHNOLOGY

Pour les travailleurs en contact avec les huiles COFRA offre une large gamme de gants revêtus d'une double couche résistante aux huiles et aux graisses. La couche intérieure crée une barrière au passage des huiles et augmente la résistance à l'usure. La couche extérieure a une spéciale surface sablée qui traverse les huiles tout en gardant une sensibilité tactile optimale. La série *Oil Protection Technology* offre une gamme de différents modèles se distinguant les uns des autres par domaine d'emploi et type de revêtement.

couche extérieure en nitrile respirant avec une excellente adhérence aux surfaces huileuses

couche intérieure en nitrile imperméable

doublure tricotée, différente pour chaque application



Protection Mécanique			Protection à la coupure	Protection contre le froid
Revêtement paume	Revêtement 3/4	Revêtement total	Revêtement total	Revêtement 3/4
OILPROOF	SKINPROOF	TOTAL PROOF	BLACK DEEP	BUCKLER
Respirabilité ●●●●				
Imperméabilité ●●●●				
Résistance à l'abrasion ●●●●				

DORSET v176

SALOPETTE

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013

3M Scotchlite™
Reflective Material

CORDURA
BRAND



REGULAR



poches pour les genouillères en CORDURA®



SKINPROOF CAT. II

GANTS EN NITRILE

EN 388:2016



4121X

EN 420



- Oil Protection Technology - Revêtement double couche résistant aux huiles et aux graisses
- Doublure en nylon, élasthanne - jauge 15 garantissant une vestibilité et une dextérité excellentes
- Revêtement jusqu'aux articulations des doigts pour un meilleur compromis entre protection et respirabilité
- Excellente protection contre les huiles et les graisses
- Grip élevé sur les surfaces huileuses grâce au spécial revêtement en nitrile sablé
- Élevée résistance aux abrasions
- Paume en nitrile double couche: robuste et imperméable

GRIP ÉLEVÉ SUR LES SURFACES HUILEUSES



WORKWEAR

WORKWEAR 290 g

WORKWEAR 245 g

CONFORT ET RÉSISTANCE

Gamme de vêtements conçue pour garantir la liberté de mouvement et le confort au maximum même si on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu ou en CORDURA®. La gamme est fabriquée en tissu 60% coton, 40% polyester, capable d'offrir tous les avantages de respirabilité et d'adaptation physiologique du coton; en même temps elle offre les propriétés typiques du polyester d'une bonne résistance à l'usure et un bon maintien de la couleur.



coupe pantalons



REGULAR

Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m², les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux froids et à l'extérieur.

WORKMASTER v011

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



insert réfléchissant à l'arrière



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



03 taupe/noir
STONE WASH



SCOURER v065

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



rabat de protection au niveau du menton



insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	34,6 Ret	

WORKMAN v007

VESTE

TAILLES: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



STONE WASH 03 taupe/noir

Woman*

WORKWOMAN v420

VESTE

TAILLES: 34-52

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



étiquette désignante vêtements pour femme



WALKLANDER V014

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: **00** beige/noir, **01** gris/noir, **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir (STONE WASH), **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



STONE WASH 03 taupe/noir

Woman*

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALON

TAILLES: 34-52

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir

EN ISO 13688:2013



étiquette désignante vêtements pour femme

poche pour porte-monnaie



WORKWEAR 290 g

BRICKLAYER v015

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



STONE WASH 03 taupe/noir



POCKET v000

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



STONE WASH 03 taupe/noir



REGULAR





poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



PIT-STOP V005

COMBINAISON
TAILLES: 42-62

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, entrejambe renforcé, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



WORKWEAR 290 g

PERFORMANCES ÉLEVÉES APRÈS 50 LAVAGES

Les vêtements COFRA de la gamme WORKWEAR sont conçus pour des conditions de travail extrêmes, en assurant à l'utilisateur un confort élevé mais, surtout, résistance et durée de vie.

Les tests de laboratoire ont confirmé que les produits de cette gamme peuvent être lavés jusqu'à 50 cycles de lavage à 60 °C, en gardant des excellentes propriétés.

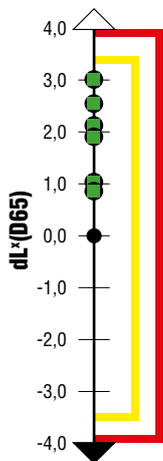


Si on considère, en moyenne, un lavage par semaine, les produits de la gamme WORKWEAR sont garantis pour être utilisés **tous les jours pendant au moins un an**, en gardant des performances élevées.

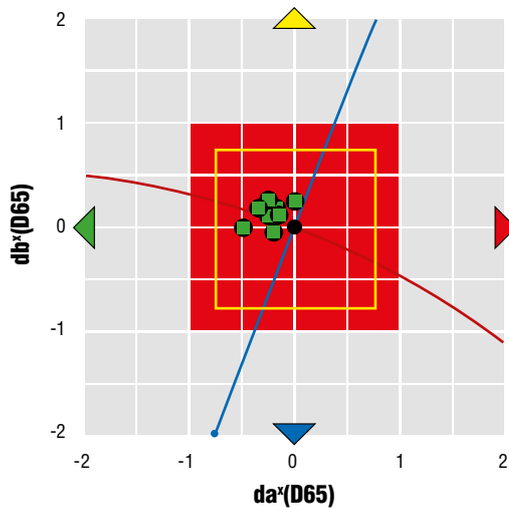
RÉSISTANCE DES COULEURS APRÈS 50 LAVAGES.

Les études sur la couleur réalisées à travers des appareils spécifiques (spectrophotomètre) ont confirmé une résistance des couleurs aux lavages et à la dégradation des nuances causée par les différentes conditions et modalité d'emploi des vêtements élevées.

Luminosité



Variation de la tonalité

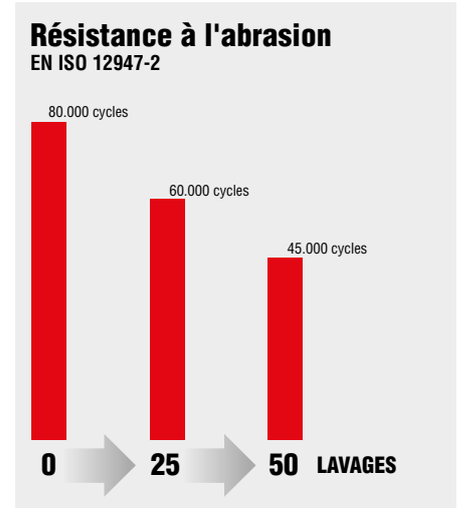
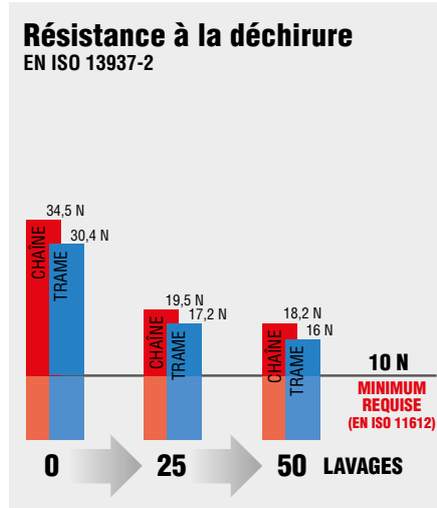
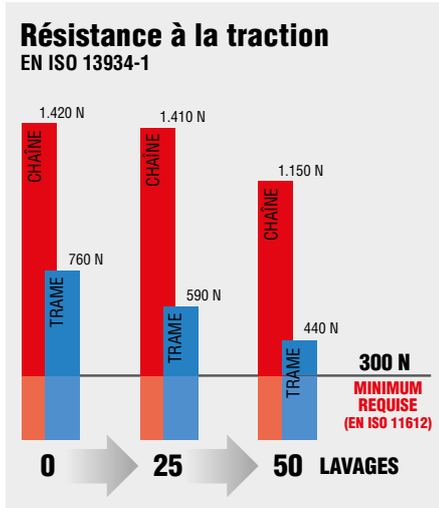


Chaque point vert sur les graphiques représente une détection de couleur qui est effectuée sur le même vêtement tous les 5 lavages. Considérant que le point noir au centre correspond aux vêtements nouveaux et la zone en rouge à la variation maximale acceptable, on peut voir que les vêtements en question garde une haute résistance de la couleur aux lavages.

Le strict système de Contrôle de la Qualité COFRA garantit les performances de chaque lot de production, en assurant le maintien constant du niveau de qualité du produit.



VALEURS DE RÉSISTANCE MÉCANIQUE TRÈS SUPÉRIEURES PAR RAPPORT À LA NORME MÊME APRÈS 50 LAVAGES.



Les test effectués ont confirmés une bonne résistance du tissu à toutes les caractéristiques mécaniques (traction, déchirure, abrasion) soit horizontalement (texture) que verticalement (chaîne). Comme indiqué par les graphiques, les résultats sont bien au-dessus des exigences minimales requis par les standard internationales plus important, aussi après nombreux lavages.

Altération dimensionnelle

L'analyse du retrait a confirmé une bonne étanchéité du tissu, qui a gardé une altération dimensionnelle globale inférieure au 3% requis par la norme, même après 50 lavages.



APRÈS 50 LAVAGES





JAVA

T-shirt en coton élastique et inserts CoolDRY[®] à séchage rapide de la sueur

EXPERT

Gilet multipoches

FLEXYCOTTON

Gants en coton élastique à action thermorégulatrice et anti-sueur

RIO

Bonnet très respirant 100% coton et inserts en maille

DRILL

Pantalon

CRETA S1 P SRC

Chaussures en croûte velours perforée



Grâce au tissu avec un grammage de 245 g/m², les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

WALL V063

VESTE
TAILLES: 42-62

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



04



05



01



02



00



03

STONE WASH
03 taupe/noir

CARPENTER V064

PANTALON
TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



05



04



02



00



03



01

STONE WASH
03 taupe/noir

WORKWEAR 245 g

STONE v060

VESTE

TAILLES: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05



04



01



02



00



03

STONE WASH

03 taupe/noir

DRILL v061

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



05



04



00



01



02



03

03 taupe/noir
STONE WASH

PINCERS v069

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 bandes réfléchissantes sur le bas de la jambe, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013

02



REGULAR



poche latérale gauche avec patte



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

BANDES RÉFLÉCHISSANTES SUR LE BAS DE LA JAMBE



EXPERT v016

GILET

TAILLES: 42-62

1 poche à l'arrière, 2 poches larges à l'avant dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, 3 poches avec zip, 4 petite poches, fentes sur les côtés, portabadge, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche à l'arrière



04

05

00

02

03



03 taupe/noir
STONE WASH

STEEL v062

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03



REGULAR



03 taupe/noir
STONE WASH

TILE v068

SHORT

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



03 taupe/noir
STONE WASH

HANGAR v067

COMBINAISON

TAILLES: 42-62

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



REGULAR



WORKWEAR 245 g

SUPER STRETCH

FOLLOWS YOUR MOVEMENTS

Les vêtements de la gamme SUPER STRETCH sont réalisés en tissu composé de fibres élastiques garantissant une grande liberté de mouvement.

Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps pour toute la journée de travail.



coupe pantalons

SKINNY

SUPER
STRETCH mm

**FOLLOWS YOUR
MOVEMENTS**

Tissu twill très résistant. Renforts supplémentaires sur les poches et dans les zones de frottement, triple couture renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure. Couleur et forme garantis ainsi après plusieurs lavages.

La gamme SUPER STRETCH offre deux versions de pantalons disponibles en plusieurs coloris, **chaque modèle ayant des caractéristiques différentes qui les rendent adaptés à différentes exigences et activités de travail.**

SUPER STRETCH

BLORA v618-0

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches à l'avant fermées par snap, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine à rabat fermée par snap, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²
COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap



2 poches à l'avant fermées par snap



KEDIRI v619-0

SHORT

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



SKINNY



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



KUDUS V568-0 KUDUS BOX V568-1

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant avec passants porte-outils, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



Code Article

V568-0	KUDUS	emballé en sachet
V568-1	KUDUS BOX	emballé en box

SKINNY



poche pour mètre pliant avec passants porte-outils



poches pour les genouillères en nylon ajustables



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



JEMBER V567-0 JEMBER BOX V567-1

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), tissu très élastique

COMPOSITION: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 avion/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



Code Article

V567-0	JEMBER	emballé en sachet
V567-1	JEMBER BOX	emballé en box

SKINNY



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



SUPER STRETCH

CANVAS

CANVAS 100% COTON RESPIRANTS

Une gamme conçue spécialement pour assurer au maximum la respirabilité et le confort pendant toute la journée ouvrable. La technique particulière de tissage Canvas garantit une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure; cette matière prolonge la durée de vie des vêtements COFRA WORKWEAR, déjà solides et résistants, qui durent plus longtemps que les vêtements en coton.

Un soin particulier de l'ergonomie, de nombreux inserts, des matières réfléchissantes et isolantes en termes de magnétisme confèrent à ces vêtements une excellente fonctionnalité et un maximum de sécurité au travail.



coupe pantalons

REGULAR

ZURICH v055

GILET

TAILLES: 42-62

doublure intérieure en filet, insert à stylos, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, large poche à l'arrière avec zip, passant à outils, passant porte-badge, petite poches à l'avant, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges
New: ouverture centrale avec zip YKK®, passant porte-badge, poches poitrine et dans le bas larges, insert à stylos, doublure intérieure en filet, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, petite poches à l'avant, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

New
04



New

00



05



01



02



03



insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

03 taupe/noir
STONE WASH

DUBLIN v052

PANTALON

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, genoux renforcés, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



00



04



05



02



03



REGULAR

03 taupe/noir
STONE WASH

01



CANVAS

BRUXELLES v050

VESTE

TAILLES: 42-62

empiècements aux coudes, fettuccia à outils, insert à stylos, insert CoolDRY® polyester au col, insert en filet sous les aisselles, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, passant pour écouteur, poche large à l'arrière avec zip, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

New: passant porte-badge, poches poitrine et dans le bas larges, empiècements aux codes, insert à stylos, taille et poignets ajustables, insert en filet sous les aisselles, insert CoolDRY® polyester au col, passant pour écouteur, manches à coupe ergonomique, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip YKK®, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir
STONE WASH



insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric



CoolDRY®



ROTTERDAM v051

PANTALON

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

poches extérieures porte-clous

poches pour insertion genouillère ajustable



03 taupe/noir
STONE WASH



PRAGUE V054

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

2 poches pour insertion genouillère ajustable, bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, insert à stylos, passant porte-marteau, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale, poche pour mètre

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bretelles avec système de fermé à ressort



CANVAS



BRUXELLES

Veste 100% coton

ORKNEY

Chemise 100% coton

GEKOFLEX

Gants avec paume en pointillé pour un grip meilleur et traitement hydrofuge



DUBLIN

Pantalon 100% coton

GAUGUIN BLACK S3 WR CI SRC

Chaussures en cuir fleur hydrofuge et tissu respirant avec membrane GORE-TEX



MARSEILLES V056

COMBINAISON

TAILLES: 42-62

passant porte-marteau, grandes poches poitrine, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, coudes et genoux renforcés, inserts réfléchissants 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, insert à stylos, taille et poignets ajustables, passant à outils, manches et jambes à coupe ergonomique, poche latérale gauche avec patte, poche pour téléphone mobile en tissu E-CARE, poche pour mètre pliant, zip YKK®

New: 2 poches pour insertion genouillère ajustable, grandes poches poitrine, élastique à la taille, insert à stylos, taille et poignets ajustables, poche latérale gauche avec patte, manches et jambes à coupe ergonomique, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip YKK®, passant porte-marteau, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



empiècements aux coudes



REGULAR



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

New

04



New

01



New

05



New

00



02



CANVAS

HELSINKI v053

PANTALON

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, transformable en short (divisible avec zip), zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



03 taupe/noir
STONE WASH



STONE WASH

NOUVELLE GAMME CANVAS STONE WASH

Un traitement innovant qui donne aux vêtements un aspect casual, parfait pour l'utilisation même après le travail. Le tissu se présente amélioré, plus souple et donc plus confortable en contact avec la peau. Les performances sont élevées les mêmes qui sont assurées par les autres couleurs de la gamme CANVAS: lavages à 60 °C et à sec, le moindre rétrécissement et une résistance élevée aux abrasions et aux déchirures, maintien de la couleur.



amovible avec zip

SARAGOSSA V057

SHORT

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



03 taupe/noir
STONE WASH

BELFAST V058

PANTACOURT

TAILLES: 38-58

ceinture et genoux ajustables, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton canvas; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



réglage à velcro



03 taupe/noir
STONE WASH

CANVAS

LIGHTER WEAR

LIGHTWEIGHT



LÉGER,
CONFORTABLE,
RESPIRANT
100% COTON

Gamme de vêtement de travail en tissu 100% coton (200 g/m²), agréable à porter, elle ne cause pas ni de réactions allergiques ni d'irritations de la peau.

Étant un bon conducteur de chaleur, le coton permet une meilleure circulation de l'air, ce qui favorise l'évacuation et l'absorption d'humidité du corps et donne une sensation de fraîcheur.

Cette gamme de vêtement est conçue pour une utilisation pendant les saisons chaudes, résistant à chaque mouvement pendant le travail.



coupe pantalons

SKINNY

KALAMATA v477

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, coupe ergonomique, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



SKINNY



00



élastique à la taille



poche latérale

05

04

01

03

02



LIGHTER WEAR

ZONAL

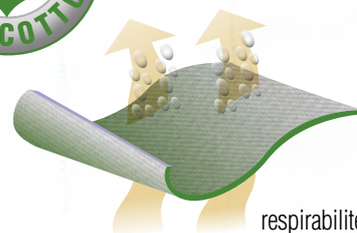
Gants avec doublure FRESH&DRY très respirant et revêtement en mousse de nitrile avec petits crampons anti-glissement

ZANZIBAR

T-shirt 100% coton

COMOROS

Short 100% coton



respirabilité

NEAPOLI V476

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture bouton, élastique à la taille, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



poche postérieure
fermeture bouton



COMOROS V475

SHORT

TAILLES: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 avion, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



poche à l'arrière avec
patte



poche latérale



ENTRY-L

ENTRY-L 300 g

ENTRY-L 245 g

PRATIQUES ET ROBUSTES

Une gamme de modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps. La plupart des coutures sont réalisées à trois aiguilles et les vêtements sont renforcés dans les points les plus sensibles à l'usure. La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.

RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m² sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

AQUISGRANA V250

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



08



04



05



02

ALICANTE V251

PANTALON

TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



02



05



04

LUBECCA V254

SALOPETTE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ABUJA **v256**

COMBINAISON

TAILLES: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy, **04** anthracite, **05** noir, **08** vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT

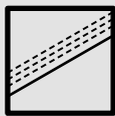


ENTRY-L 300 g



TISSU EST TRÈS RÉSISTANT

65% POLYESTER, 35% COTON - 245 g/m²



Il ne se déchire pas

il est super renforcé avec coutures à 3 aiguilles à l'entrejambe.

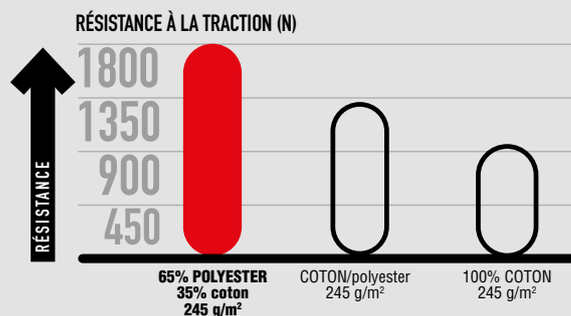


Très résistant

La résistance à la traction du tissu POLYESTER/coton est supérieure par rapport aux tissu COTON/polyester et 100% COTON. Le mélange de POLYESTER/coton à pourcentage plus élevé en fibres synthétiques crée un matériau beaucoup plus résistant.



Solidité des couleurs dans le temps
50 lavages testés dans notre laboratoire.



Le graphique montre les performances de résistance à la traction du tissu dans la chaîne (plus élevée est la valeur en Newton, plus grande est la résistance du tissu en traction).

Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

MARRAKECH v180

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



08



02



05



04

RABAT v181

PANTALON

TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



04



05



02

Woman*

MARRAKECH WOMAN V422

VESTE

TAILLES: S-2XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



↳ LADIES FIT ◀

étiquette désignant vêtements pour femme



Woman*

RABAT WOMAN V423

PANTALON

TAILLES: S-2XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



↳ LADIES FIT ◀

COMFORT

étiquette désignant vêtements pour femme



PONFERRADA V183

PANTALON
TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clois, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ESPINAR V182

PANTALON
TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches latérales, élastique à la taille, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ENTRY-L 245 g

NAIROBI v185

GILET

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec velcro, 4 petite poches, fentes sur les côtés, poche porte-badge

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



08



02



05



04

MOMBASA v184

SALOPETTE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



04



02



05

BISSAU v187

SHORT
TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



LAGOS v186

COMBINAISON
TAILLES: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ENTRY-L 245 g

COTTON PRO

COTTON PRO 300 g
COTTON PRO 245 g

**100% COTON,
RESPIRANTS**

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton, nos vêtements sont très respirants et confortables. Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

**RÉSISTANCE MAXIMALE DES
COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

BATNA v320

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



TOZEUR v321

PANTALON

TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



COTTON PRO 300 g

POCHES POUR INSERTION GENOUILLÈRE AJUSTABLES



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



MANSURA v322

COMBINAISON
TAILLES: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



02



08



05



04

COTTON PRO 300 g

Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m², sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

ALGERI v280

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



02



08



05



04

SOUSSE v281

PANTALON

TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



02



04



05

MONASTIR V285

GILET
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec velcro, 4 petite poches, fentes sur les côtés, poche porte-badge

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



TUNISI V287

SHORT
TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



LUXOR V282

COMBINAISON
TAILLES: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



COTTON PRO 245 g

WARM PRO



CONÇUE POUR PROTÉGER CONTRE LE FROID

Une gamme de modèles conçue pour protéger contre le froid, grâce au léger rembourrage qui rend les vêtements chauds et agréables à porter. Fonctionnels et au dessin essentiel, ils ont été conçus pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Les tissus élastiques garantissent une grande liberté de mouvements. Les tissus sont certifiés pour garantir résistance à l'étanchéité des couleurs, aux lavages et aux abrasions et stabilité dans le temps. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

BREDA v220

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

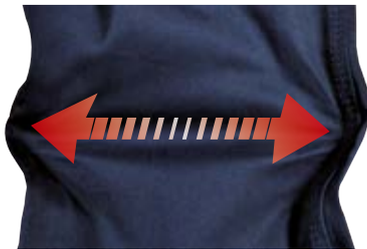
EN ISO 13688:2013



02



04



tissu élastique



peluche à l'intérieur



02



04

NEWCASTLE v222

PANTALON

TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



WARM PRO

MASSAUA

LE BASIC AU MAXIMUM DU CONFORT

Une gamme de modèles confortables et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton (270 g/m²) et à sa fibre naturelle qui assure le maximum de respirabilité et confort, les vêtements sont très confortables pendant toute la journée ouvrable. Ils sont fonctionnels et robustes, adaptés aux différents usages.

Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps. De plus tous les produits de la gamme sont "100% METAL FREE": les vêtements n'ont aucun accessoire en métal (boutons, curseurs, zip, rivets, etc.) qui peuvent déclencher une alarme. Les boutons de fermeture sont en plastique soit pour les pantalons que pour les vestes.

100%
METAL
FREE



coupe pantalons

COMFORT

PORT LOUIS V352

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches poitrine, veste à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



BOTSWANA V350

VESTE

TAILLES: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, veste à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



NAMIBIA V353

CAMICE

TAILLES: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse à boutons

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



LESOTHO V357

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches latérales fermées avec bouton, élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches latérales fermées avec bouton



ZIMBABWE V359

PANTALON

TAILLES: 38-58

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche latérale gauche à bouton, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



poches pour insertion genouillère ajustables



poches extérieures porte-clous



poche pour mètre pliant



poche latérale gauche avec bouton

ERITREA V351

PANTALON

TAILLES: 38-58

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



BANGUI V354

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

1 poche poitrine fermée par patte et boutons, bretelles élastiques ajustables, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton; 270 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



WOMAN



Woman*

CONÇUS EN PENSANT À L'ERGONOMIE DES FEMMES

Une gamme de vêtements conçue pour les femmes qui combine l'expérience de COFRA avec les exigences anthropométriques des femmes grâce à des vêtements confortables, fonctionnels et versatiles qui s'adaptent à la silhouette suivant les formes et les mouvements. Le projet des vêtements de travail pour femmes se sert d'une étude ergonomique pour une adaptation parfaite des vêtements aux formes du corps des femmes et un confort élevé, ainsi qu'une résistance optimale des tissu et des couleurs dans le temps. Tous les vêtements répondent aux exigences des normes européennes en vigueur assurant un standard de qualité très élevé.

**Pour choisir la bonne
taille, merci de
consulter le tableau
TAILLES FEMME**



étiquette
désignante
vêtements
pour femme

Woman *

WORKWOMAN V420

VESTE

TAILLES: 34-52

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02



Woman *

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALON

TAILLES: 34-52

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, **04** anthracite/noir

EN ISO 13688:2013

poche pour porte-monnaie



02

04



REGULAR

WOMAN

Woman*

MARRAKECH WOMAN **V422**

VESTE

TAILLES: S-2XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



**RÉSISTANCE MAXIMALE DES
COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



Woman*

RABAT WOMAN **V423**

PANTALON

TAILLES: S-2XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



**RÉSISTANCE MAXIMALE DES
COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5
(intervalle: 1-5)



COMFORT



Woman *

WITSHIRE WOMAN V427

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu



02

Woman *

ORKNEY WOMAN V428

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu



02

Woman *

GIZA WOMAN V424

POLO

TAILLES: S-2XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces



02

Woman*

RIDER WOMAN V425

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES: S-2XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



Woman*

ST. VINCENT WOMAN V426

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: S-2XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], tissu élastique et confortable, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 RET	



Woman *

CAROLINA v430

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-2XL

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 80% coton - 20% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir



→ **LADIES FIT** ←



Woman *

TURIN WOMAN v356

DOUDOUNE

TAILLES: S-2XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester 140 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/glycine



→ **LADIES FIT** ←



WOMAN

JEANS

LES MEILLEURES INNOVATIONS DU TEXTILE DANS UN JEAN DE TRAVAIL

Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jean. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX®, THERMOLITE® et le tissu CORDURA® denim. Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA®, les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs. Cette ample gamme de modèles vous permet de choisir un vêtement spécifique pour chaque saison, sans renoncer aux performances élevées des tissus. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

CRAZY JEANS
**JEANS HARD-WEARING
CORDURA**
JEANS SPECIAL YARNS
JEANS FUNCTIONAL
JEANS EVERYTIME
JEANS ENTRY-L

Les vêtements de cette gamme sont soumis à un lavage enzymatique haute durabilité, qui réduit la consommation d'énergie et d'eau. Les enzymes nettoient les fibres plus fines du tissu, en conférant aux vêtements une sensation de propreté et douceur au toucher. Le tissu élastique, le dessin et l'ajustement parfait des vêtements les rendent idéals pour tout type de travail, soit en chantier que dans les usines ainsi que pour les loisirs grâce à son look casual. Le tissu garantit hautes performances en termes de résistance à la déchirure, l'abrasion et la traction.

ASTORGA V494

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, poche pour porte-monnaie, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 380 g/m²

COULEUR: 00 bleu



SKINNY



poche à l'arrière



00

CABRIES V495

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



SKINNY



poche latérale gauche avec patte



poche pour mètre pliant passant porte-marteau



00

ELIZOVO

Sweat-shirt 100% coton effet DENIM

HUB

Gants en cuir fleur de bovin haute qualité

QUARTEIRA

Pantalón

FUNK BIS ESD S3 SRC

Chaussures en cuir hydrofuge

QUARTEIRA V496

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, D-Ring, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches pour insertion genouillère ajustables, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



SKINNY



poche pour mètre pliant
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec patte



D-Ring



MANACOR V497

SHORT

TAILLES: 38-58

bonne résistance aux lavages, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



SKINNY



poche pour mètre pliant
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec patte



SMIRNE V498

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



ceinture ajustable



Une gamme conçue pour les travaux les plus fatiguants, pour les besoins de ceux qui travaillent plusieurs heures par jour en mettant à dure épreuve leurs vêtements. Les pantalons JEANS (CORDURA[®]) gardent l'aspect authentique du jeans et la sensation de coton sur la peau, mais avec une extrême résistance à l'abrasion. La technologie innovante permet aux fils de coton de se tresser avec des fibres de nylon CORDURA[®] en garantissant des performances élevées sans faire sentir la présence et l'aspect du matériau de renforcement. Les performances résultantes sont considérables en terme de durée: les matériaux utilisés garantissent une résistance optimale aux lavages et aux sollicitations répondant à la norme européenne EN ISO 13688:2013. Les mouvements sont facilités grâce au tissu stretch (2% élasthanne LYCRA[®]). Une gamme constituée de 3 modèles de jeans de travail avec différents grammages (290 g/m², 375 g/m² et 425 g/m²) a été créée en fonction des exigences de confort et de la température du milieu de travail.

CONFORTABLES – ÉLASTIQUES – RÉSISTANTS À LA DÉCHIRURE

TOUGH V225

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA[®] - 2% élasthanne LYCRA[®]; 425 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

poches pour insertion genouillère ajustables



poche latérale à outils

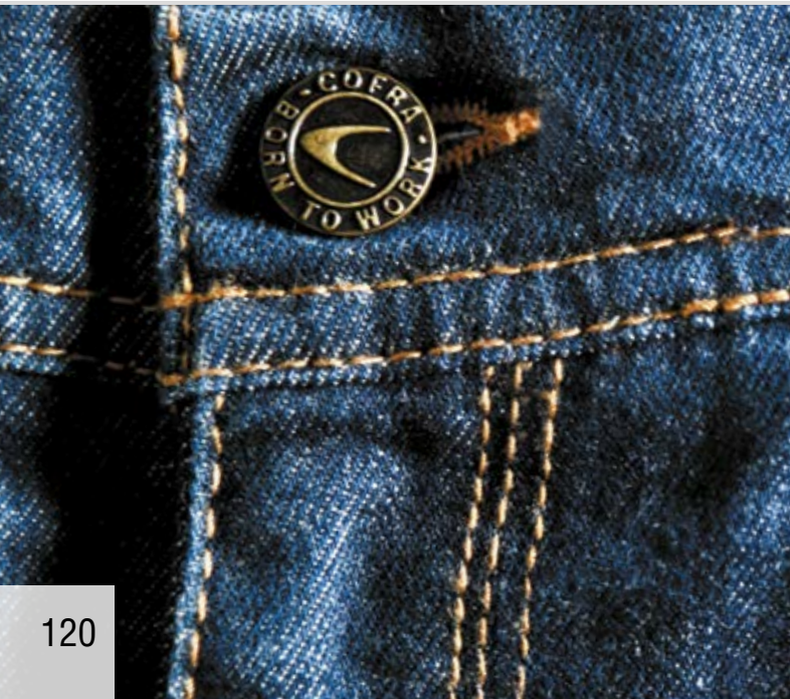


REGULAR



UNDETECTABLE

CORDURA[®]
BRAND



CORDURA[®]
BRAND

EXCELLENTE RÉSISTANCE À L'ABRASION

4 FOIS SUPÉRIEURE À CELLE D'UN TISSU DENIM 100% COTON TRADITIONNEL DE POIDS COMPARABLE

DURABLE V224

PANTALON
TAILLES: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA[®] - 2% élasthanne LYCRA[®]; 375 g/m²

COULEUR: 00 bleu



passant porte-marteau



poche latérale à outils



00

poches pour insertion genouillère ajustables



REGULAR

CORDURA[®]
BRAND



LASTING V223

PANTALON
TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 3 poches à l'avant, genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 80% coton -18% nylon CORDURA[®] - 2% élasthanne LYCRA[®]; 290 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00



poche pour mètre pliant



REGULAR

CORDURA[®]
BRAND

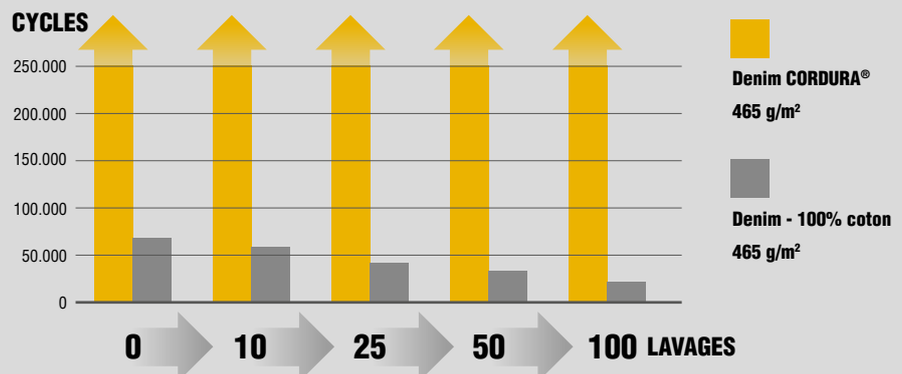


Le jeans classic en coton, pratique et à la mode, a été amélioré avec l'ajout du tissu CORDURA[®] Denim. Le CORDURA[®] assure une durabilité supérieure et rend les vêtements résistants à l'abrasion et à l'usure.

Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA[®] offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.

Résultats basés sur l'abrasion Martindale BS EN 12947-2:1999 avec abrasif standard de laine (poids 12 Kpa).

Le test est interrompu après 250.000 cycles de frottement



Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jeans. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX®, THERMOLITE® et le tissu denim.

BIARRITZ v153

PANTALON
TAILLES: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 80% coton - 19% polyester THERMOLITE® - 1% élasthanne; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



UNDetectable



2-WAY
STRETCH

passant porte-marteau

poches pour insertion genouillère ajustables



PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Parmi les Jeans de travail COFRA de dernière génération, on compte le nouveau tissu denim élastique avec fils en THERMOLITE®, qui augmente l'isolation thermique des pantalons même à un poids inférieur, permet au tissu de se sécher plus rapidement en cas de petite pluie et améliore la liberté de mouvement grâce à l'élastomère et au poids réduit. Le fil THERMOLITE®, léger et confortable, est constitué d'une structure spéciale à fibre creuse qui emprisonne l'air, ce qui constitue un bon isolant thermique. Cela facilite l'évacuation de la transpiration vers la surface du tissu, en garantissant un séchage rapide. Respirabilité optimale et haute résistance à l'abrasion. Sans recours à aucun traitement chimique, le nouveau tissu assure le maintien de la chaleur constante quelle que soit la température extérieure et améliore le confort en cas d'effort physique.

PAMPLONA v226

PANTALON
TAILLES: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

COMPOSITION: 78% coton - 21% polyester CoolMAX® - 1% élasthanne; 290 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



UNDetectable



2-WAY
STRETCH

passant porte-marteau

passant porte-marteau



ABSORPTION RAPIDE DE LA SUEUR

Le Jean de travail COFRA de dernière génération combine le meilleur tissu denim en coton avec des fils textiles techniques capables d'améliorer les prestations de l'utilisateur. Le nouveau tissu denim élastique avec fils en COOLMAX® est capable de garder l'utilisateur toujours au sec même quand la température élevée le fait transpirer beaucoup. Le fil COOLMAX®, léger et respirant, a une fibre multi-canaux qui absorbe l'humidité et la sueur plus rapidement que le fil en coton, garantissant un séchage rapide. A l'intérieur du vêtement la température devient plus confortable, en évitant de cette façon qu'un pantalon jean humide ou mouillé puisse empêcher la liberté de mouvement.

Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA[®], les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs.

DORTMUND V151

PANTALON

TAILLES: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

poches pour
insertion
genouillère
ajustable



DÜSSELDORF V191

PANTALON

TAILLES: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

poches pour
insertion
genouillère
ajustable



BASEL

Veste effet STONE WASH

Ceinture ajustable

Passant porte-marteau

Poche pour mètre pliant

BARCELONA

Pantalon



BARCELONA v152

PANTALON

TAILLES: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu

00



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

INNSBRUCK v192

PANTALON

TAILLES: 38-58

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m²

COULEUR: 00 bleu

00



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

BASEL V150

VESTE

TAILLES: 42-62

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



**STONE
WASH**



00

TISSU ÉLASTIQUE

**TISSU RENFORCÉ EN POLYESTER
POUR UNE BONNE RÉSISTANCE AUX
ABRASIONS ET À L'USURE**



ceinture et poignets
ajustables

larges poches
intérieures

petite poche sur
le bras gauche

HAVANA V157

SHORT

TAILLES: 38-58

1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 grandes poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, zip YKK[®]

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m²

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



grande poche à outils sur jambe gauche



00

Les tissus élastiques et respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

VIRTON v529

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, boutonnière avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 150 g/m²

COULEUR: 00 bleu



boutonnière avec bouton sur manche



arrondi en bas



00

BUCAREST v106

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m²

COULEUR: 00 bleu



petite poche sur le bras



00

PITINGA v528

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

T-shirt en coton effet jeans

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

ELIZOVO v526

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

COMPOSITION: 100% coton; 420 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

NORWICH v158

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

WIGHT v156

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

NIMES v140

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne

COULEUR: 00 bleu jeans

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article



JEANS ENTRY-L

Modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps.

DIJON v244

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, poche pour porte-monnaie, triple couture sur les parties exposées à l'usure

COMPOSITION: 75% coton - 25% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 00 bleu



COMFORT



UNDETECTABLE



JEANS ENTRY-L

PAINTER

VÊTEMENTS POUR PEINTRES DÉCORATEURS

**PAINTER POLYESTER/
COTTON 300 g**

PAINTER COTTON 245 g

**LE BLANC
RÉSISTANT AUX
TÂCHES**

Une gamme de modèles pensée pour les peintres en bâtiment, au dessin essentiel 100% en coton ou à la structure plus complexe avec composition 65% polyester et 35% coton, équipés par inserts CORDURA® pour une meilleure résistance et coupe ergonomique pour une plus grande liberté de mouvements.

Tous ces modèles sont réalisés avec tissu «X-BARRIER», un traitement chimique permanent grâce à l'application de la nanotechnologie, ce qui rend les pièces imperméables, anti-tache, respirantes et plus résistantes aux lavages. On peut les laver à l'eau à une température maximale de 70 °C ou à sec sans altérer la couleur. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



**TISSU ANTI-TÂCHES X-BARRIER
AVEC TRAITEMENT
NANOTECHNOLOGIQUE**



coupe pantalons



La composition en 65% polyester, 35% coton et le grammage de 300 g/m² du tissu utilisé pour une gamme de vêtements à la structure plus complexe et les inserts en CORDURA[®] garantissent une durée plus longue des vêtements et un confort élevé. Ces vêtements sont indiqués pour des milieux froids et à l'extérieur.

DANZICA v230

VESTE

TAILLES: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²

COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013

POLYESTER
COTTON



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



09



SALISBOURG v231

PANTALON

TAILLES: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²

COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013

POLYESTER
COTTON

poches pour les
genouillères en nylon
ajustables



09



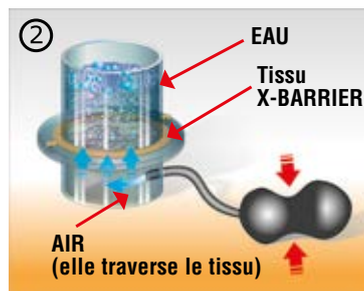
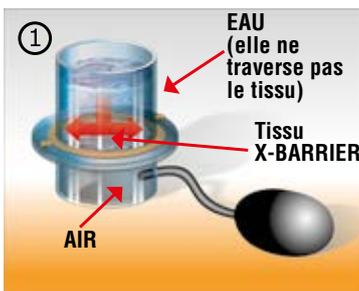
REGULAR



TECHNOLOGIE X-BARRIER

Grâce à l'utilisation du tissu avec technologie X-BARRIER, un traitement chimique permanent résultat de l'application de la nanotechnologie, tous les modèles de la gamme PAINTER sont:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (ils résistent aux tâches aqueuses et huileuses)
- respirantes (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. (Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 70 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).



PAINTER POLYESTER/ COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	Règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6	

PAINTER COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	Règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	4
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	8	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	6	

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.

CORK V238
PANTACOURT
TAILLES: 38-58

POLYESTER
COTTON

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables
COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²
COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables

GINEVRA V232
SALOPETTE
TAILLES: 38-58

POLYESTER
COTTON

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables
COMPOSITION: 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m²
COULEUR: 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poches pour les genouillères en CORDURA[®] ajustables

PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

La composition en 100% coton et le grammage de 245 g/m² du tissu utilisé pour une gamme de vêtements au dessin essentiel garantissent un confort élevé et ils sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

KUTA **v240**

VESTE
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

100%
COTTON



REGULAR



09

MUMBAI **v241**

PANTALON
TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

100%
COTTON



REGULAR



poches pour insertion
genouillère ajustables



09

DELHI **v247**

SHORT
TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013

100%
COTTON



REGULAR



09

CAIRO V248
PANTACOURT
TAILLES: S-4XL

100%
COTTON

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables
COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013



REGULAR



poches pour insertion
genouillère ajustables



09

KOLKATA V242
SALOPETTE
TAILLES: S-4XL

100%
COTTON

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m²
COULEUR: 09 blanc

EN ISO 13688:2013



REGULAR



poches pour insertion
genouillère ajustables



09

PAINTER COTTON 245 g

WINTER



WINTER PU
ICY WINTER
WINTER COFRA-TEX
WINTER PVC
WINTER QUILT
WINTER LIGHT
WINTER SOFTSHELL

PROTECTION
CONTRE LE FROID
ET LES INTEMPÉRIES
PRESTATIONS
EXCELLENTES

Vêtements fonctionnels au maximum, capables de satisfaire les nécessités d'équipement de ceux qui travaillent même dans les pires conditions de froid et d'intempéries. Le confort est conçu dans tous les détails: les matelassures ont une épaisseur très réduite mais avec la même isolation thermique que les matelassures plus épais et la construction est réalisée pour faciliter les mouvements des jambes et des bras. Tous les vêtements ont des inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material capables de donner de la visibilité même dans des conditions de luminosité insuffisante et ils sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou contre le froid (EN 342:2017).

Vêtements fonctionnels et confortables qui satisfont les nécessités d'équipement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et soumis aux intempéries. Grâce au tissu extérieur enduit de polyuréthane ils garantissent le maximum de respirabilité et de protection contre le froid. La construction des vêtements a été conçue pour faciliter les mouvements; tous les vêtements ont des inserts 3M™ SCOTCHLITE™ 8910 capables d'améliorer la visibilité dans des conditions de luminosité insuffisante et de résister à plusieurs lavages. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou les milieux froids (EN 342:2017).

ICESTORM v006

PARKA
TAILLES: 42-62

VESTE EXTÉRIEURE: 11 poches extérieures en tout, 3 poches intérieures dont 1 poche avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, empiècement aux coudes en CORDURA®, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, taille ajustable avec ceinture, zip intérieure au fond, zip YKK®
VESTE INTÉRIEURE: 1 poche poitrine avec zip, 2 poches à l'avant, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches amovibles avec zip, zip YKK®

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
VESTE INTÉRIEURE: 100% nylon; 70 g/m² **REMOUVRAGE:** 100% polyester
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: **00** beige/noir, **01** gris/noir, **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013

VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE



EN 343:2003 + A1:2007



EN 342:2017

assorti avec le pantalon FROZEN



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2003 + A1:2007



capuche ajustable et détachable



zip et filet sous les aisselle



veste amovible en tissu ripstop



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip



03



05



02



01



00

WINTER PU



ICESTORM + FROZEN

PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342:2017, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -8,4 °C pour activités d'intensité faible, ou aussi -28,1 °C pour activités d'intensité modérée.



Valeurs requises EN 342	isolement thermique I_{cl} [m ² K/W]	activités faible 115 W/m ² (*) Vitesse de l'air 0,4 m/s		activité modérée 170 W/m ² (**) Vitesse de l'air 0,4 m/s	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
ICESTORM + FROZEN	0,383	-8,4 °C	-27,1 °C	-28,1 °C	-47,9 °C

* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs

** Activité debout avec mouvement des bras et du tronc

IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ DE LES TISSUS DE LA GAMME WINTER PU

Les tissus WINTER arrivent à un élevé coefficient de transpirabilité: les résultats de laboratoire garantissent des valeurs doubles par rapport à ceux de la EN 343 classe 3, (la classe la plus rigide au niveau de la norme). Aussi l'imperméabilité arrive à de très bons résultats en faisant partie de la classe 3 (16.000 Pa au lieu de 13.000 Pa comme prévu par la normative de la classe 3). La résistance aux sollicitations extérieures telles qu'abrasions, déchirures garantissent en outre les meilleures performances en termes d'usure et de durée des vêtements.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		COFRA 16.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		COFRA 10

POLAR v013

GILET DOUBLÉ TAILLES: 42-62

capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, grande poche à l'arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches chauffe-mains doublées en pile, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester. **REMBOURRAGE:** 100% polyester
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poche intérieure



FROZEN v008

PANTALON DOUBLÉ TAILLES: 38-58



ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche à l'arrière avec patte, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche large à l'arrière avec zip, poche latérale droite, renfort aux bas, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester. **REMBOURRAGE:** 100% polyester
COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 342:2017

assorti avec le parka ICESTORM



guêtre avec zip



WINTER PU

CYCLONE v022

VESTE DOUBLÉE

TAILLES: 42-62

2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant, 4 poches poitrine grandes, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pièces de renfort aux coudes, poignets ajustables, zip intérieure au fond, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ICEBERG v001

BLOUSON DOUBLÉ

TAILLES: 42-62

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, boucles pour aération, capuche enroulée dans le col, compartiment à outils, construction ergonomique des manches, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche poitrine 1 poche avec zip, doublure intérieure en pile sur les épaules, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



WATERPROOF

ICY WINTER

COFRA®
BORN TO WORK

Une gamme conçue pour vêtements en coupe moderne et essentielle pour une silhouette élancée, tout en gardant inaltéré les propriétés principales des vêtements d'hiver assurant de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité, grâce aux coutures thermosoudées et au tissu extérieur en Oxford enduit polyuréthane.

DANEBOURG v575 **New**

PARKA

TAILLES: 42-62

VESTE EXTÉRIEURE: 2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, inserts réfléchissantes, poignets ajustables avec velcro, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip intérieure au fond, inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

VESTE INTÉRIEURE: 1 poche poitrine avec zip, 2 poches à l'avant, manches amovibles avec zip

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² + inserts en tissu élastique DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester 70 g/m² REMBOURRAGE: 100% polyester DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce aux inserts latérales en tissu élastique et sur le dos et à une modelisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltéré.



04



05



02



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière



poche sur la manche gauche avec fermeture zip



ARRIÈRE



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip



ICY WINTER

Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX hautes performances. La membrane COFRA-TEX s'adapte bien à supports différentes, donc elle est combinée soit avec des tissus élastiques et innovants soit avec des tissus plus traditionnels et robustes. L'imperméabilité du vêtement est assurée grâce aux coutures thermosoudées. Le dessin et l'ajustement sont conçus avec soin au but de donner un confort maximal.



COFRA **tex**
WATERPROOF



COFRA-TEX waterproof est une membrane PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la traction et la déchirure. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

IMPERMÉABILITÉ - RESPIRABILITÉ

De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité.

La mise à jour en 2019 de la norme "EN 343 Vêtements de protection - Protection contre la pluie" prévoit une classification différente des prestations et surtout une "CLASSE 4" de respirabilité et d'imperméabilité pour les vêtements assurant des performances plus élevées.

Valeurs requises de la norme EN 343:2019:

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15

Valeurs requises de la norme EN 343:2003+A1:2007:

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20

Conformément à la nouvelle norme aussi, les vêtements COFRA ont des performances très élevées et les nouveaux produits sont projetés pour répondre aux exigences requises par la Classe la plus élevée.

COMFORT

La présence de l'élasthanne rend le tissu élastique soit verticalement soit horizontalement en donnant un confort très élevé et une bonne forme.

RÉSISTANCE

Les vêtements avec membrane COFRA-TEX résistant aux différentes sollicitations. Les tests de laboratoire prouvent l'élevée résistance à la traction et aux déchirures. Ils résistent aux lavages à 40 °C.

COURMAYEUR v193

VESTE DOUBLÉE
TAILLES: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec velcro, capuche détachable extérieur, coutures thermosoudées, passant porte-badge, poche intérieure, une poche zip, zip YKK[®]

COMPOSITION: 75% nylon - 25% polyester + membrane COFRA-TEX; 260 g/m² INTÉRIEURE: 100% polyester pile, REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



05



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02

CONÇU POUR PROTÉGER CONTRE LA PLUIE ET LE FROID EN GARDANT LE CORPS TOUJOURS AU SEC PENDANT LE TRAVAIL.

IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ

La membrane COFRA-TEX conjugue parfaitement les exigences de résistance à la pénétration de l'eau avec l'efficacité dans le transport de l'humidité corporelle à l'extérieur, en assurant un confort optimal.

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19,1 Ret

ISOLATION THERMIQUE

Le vêtement est indiqué pour la saison froide grâce à la doublure en tissu polaire qui assure l'isolation thermique contre les températures les plus rigides.

RÉSISTANCE MAXIMALE À L'USURE

Essais de laboratoire démontrent que le tissu extérieur grâce à sa spécial composition en nylon et polyester garantit une excellente résistance à la traction, la déchirure et l'abrasion pour un vêtement très robuste.

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA TRACTION

EN ISO 13934-1

CHAÎNE	TRAME
1.208,7 N	858,1 N

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE

EN ISO 4674-2 (Méthode balistique au pendule)

CHAÎNE	TRAME
> 64 N	42,8 N

DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À L'ABRASION

EN ISO 12947-2

Forces appliquées à l'éprouvette: 9 kPa
> 30.000 cycles



COFRAtex
WATERPROOF



Inserts en cuir écologique



patte réglable à la taille



passant porte-badge



tissu effet denim



INTÉRIEURE: 100% polyester pile

WINTER COFRA-TEX

IGARKA v577 New

VESTE DOUBLÉE

TAILLES: 42-62

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, inserts réfléchissants, poignets ajustables avec velcro, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes, zip intérieure au fond, taille réglable avec coulisse, tissu à trame ripstop, insert doublure interne aluminisée, rembourrage technique à volume réduit, avec une isolation thermique pour un excellent maintien de la chaleur

COMPOSITION: 100% polyester recyclé + membrane en polyuréthane COFRA-TEX; 200 g/m² **REMBOURRAGE:** 60% DuPont™ Sorona® polyester, 40% polyester .

DOUBLURE: 100% polyester + insert 100% polyester aluminisé avec membrane en polyuréthane

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



Tissu 100% POLYESTER RECYCLÉ. Les fibres sont obtenues par régénération de produits en polyester usagés et/ou de déchets de polyester. La fibre de polyester régénérée peut atteindre la même qualité de la fibre de polyester originale. Cette méthode de régénération permet de réduire d'environ 52% les émissions de dioxyde de carbone et environ 39% de la consommation énergétique. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce au rembourrage technique DuPont™ Sorona® au volume réduit et isolement thermique élevée et à une modélisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltérée.



02



05



04

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	13.000 < Pa < 20.000	Pa > 20.000
			COFRA >20.000

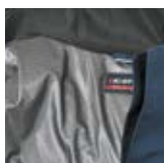
RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Ret > 40	40 > =Ret > 25	25 > =Ret > 15	Ret ≤ 15
			COFRA 13,8 Ret



tissu ripstop,
plus résistant, assurant une bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion



insert doublure interne aluminisée,
idéale pour refléter la chaleur corporelle, aidant à maintenir le microclimat interne



inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

MONTBLANC V165

COUVRE-PANTALON

TAILLES: 38-58



05

1 grande poche latérale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, coutures thermosoudées, élastique à la taille, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK[®]
COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m² DOUBLURE: 100% nylon
COULEUR: 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8 Ret



COFRAtex
WATERPROOF

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.



STRASBOURG V094

BLOUSON DOUBLÉ

TAILLES: 42-62



New
05

2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, zip YKK[®], poche poitrine avec zip.

New: 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, zip intérieure au fond, zip YKK[®], coutures thermosoudées

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²
REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²
COULEUR: 00 noir/antracite, 02 bleu navy/royal, 03 taupe/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



COFRAtex
WATERPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	Ret < 20
		8 Ret

New
00

New
02

03



WINTER COFRA-TEX

ST. MORITZ v098

VESTE DOUBLÉE
TAILLES: 42-62

2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, zip YKK®, poche poitrine avec zip.

New: 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, zip intérieure au fond, coutures thermosoudées

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m²

REMOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 00 noir/antracite, 02 bleu navy/royal, 03 taupe/noir, 05 noir/noir



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



COFRA **tex**
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8 Ret



ZIVAT v542

GILET
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur le épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontaux matelassés

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m² DOUBLURE: 100%

polyester

COULEUR: 04 taupe/orange, 08 taupe/marron



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



ceinture à cartouche amovible à l'intérieur

EN ISO 13688:2013

COFRA **tex**
WINDPROOF



WITTENAU V540

PANTALON
TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches larges latérales fermées avec zip enduite, bretelles à boutons, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations: à l'avant jusqu'en bas, à l'arrière et sur les chevilles

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 230 g/m²
TISSU ANTI-ABRASION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 300 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 05 noir/noir, 08 taupe/marron

EN ISO 13688:2013



EN 343-2003
+ A1:2007

COFRAtex
WATERPROOF



New
05

08



WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-coupure et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

TISSU EXTERIEUR RESISTANT À L'ABRASION



partie postérieure de la taille plus haute et renforcée



poche latérale avec fermeture zip enduite

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	29,8 Ret	

WINTER COFRA-TEX

Une gamme de vêtements fonctionnels et confortables pour les saisons intermédiaires. Grâce aux coutures thermosoudées et à la conformité à la norme européenne EN 343:2003+A1:2007 ces vêtements sont indispensables dans des conditions de pluie ou intempéries dans les saisons douces. Ces vêtements garantissent une protection optimale contre le vent. Tous les vêtements ont été conçus et réalisés avec soin pour être durables dans le temps.

BYLOT v090

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 orange/noir, 01 rouge/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



zip et filet sous les aisselle



MOTOR v091

BLOUSON

TAILLES: 42-62

2 poches poitrine avec zip enduit, 4 poches larges à l'avant avec patte, capuche ajustable, coutures thermosoudées, ouverture antérieure avec zip enduit, poche intérieure avec zip, sans rembourrage, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip enduite

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 beige/vert, 02 avion/bleu, 03 taupe/noir, 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ruban à outils



zip extérieures enduit



Une gamme de vêtements simples et fonctionnels qui assurent le maximum de protection contre le froid et les intempéries grâce au tissu extérieur enduit PVC; le fil ripstop du tissu extérieur garantit une bonne résistance contre les déchirures. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et donc ils sont adaptés aux saisons froides et pluvieuses.

HAILSTORM v197

PARKA

TAILLES: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu ripstop

VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant, manches amovibles avec zip

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% nylon; 62 g/m² DOUBLURE: 100% coton flanelle REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

**TISSU À TRAME
RIPSTOP**



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles
avec zip



bande horizontale arrière
réfléchissante



DOUBLURE 100% coton flanelle



04



05



02

GALE v198

BLOUSON DOUBLÉ

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets élastiques, tissu rip-stop, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/rouge, **06** noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

**TISSU À TRAME
RIPSTOP**



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



bande horizontale arrière
réfléchissante

New

06



02



04



05



WINTER PVC

GUST v190
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



**TISSU À TRAME
RIPSTOP**



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



bande horizontale arrière
réfléchissante



04



05



02

GALWAY v189
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL

2 double poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, capuche ajustable enroulée dans le col, poche pour téléphone portable, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 195 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



04



05



02

WINTER SOFTSHELL

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane anti-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. Le soin du vêtement et son dessin le rendent confortable et capable de seconder les mouvements du travailleur, en offrant le maximum de protection et confort.

POLIGUS v377

VESTE SOFTSHELL / DOUDOUNE

TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip

COMPOSITION:

- SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²
- DOUDOUNE: 100% polyester DOUBLURE: 100% polyester
- REMBOURRAGE: 100% polyester; 100 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

EN ISO 13688:2013

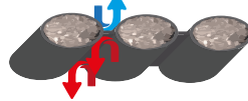


COLD PROTECTION

BOX BAFFLE TECHNOLOGY

ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage



Poligus est un vêtement combiné qui optimise le confort et la fonctionnalité d'un vêtement de travail grâce à la technologie textile. Les inserts sont rembourrés légèrement (le long des bras, poitrine et dos) et fabriqués à l'aide de la technologie "Box Baffle", ce qui assure un bon niveau d'isolation thermique, les parties en tissu softshell avec membrane COFRA-TEX garantissent protection contre le vent, une large liberté de mouvement et résistance à la déchirure.



arrière

SCOURER v065

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



rabat de protection au niveau du menton



insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000 13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20 34,6 Ret	RET < 20



NORWAY v093

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

2 poches intérieures, boucles pour aération, capuche ajustable enroulée dans le col, insert réfléchissantes, intérieure en pile, poche napoléon, poches larges à l'avant avec zip, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

COMPOSITION: SOFTSHELL 84% nylon, 16% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 350 g/m²

COULEUR: 00 noir/noir, 01 noir/rouge, 02 noir/royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 06 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



New
06

New
04



02



03



01



00



SWEDEN v101

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

1 poche poitrine, 2 poches dans le bas, capuche détachable, ceinture avec coulisse, intérieure en pile, ouverture avec zip, poignets ajustables avec velcro, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur, zip hydrofuge

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 00 jaune/bleu navy, 01 noir/rouge, 02 royal/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir, 06 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



New
04

05



New

06



03



01



00



02



TECKA V415

VESTE SOFTSHELL
TAILLES: 42-62

2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, ouverture centrale avec zip YKK®, taille réglable avec coulisse, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/rouge, 05 noir/lime, 06 anthracite/noir/anthracite



INSERTS PROFILÉS EN GOMME SUR LE CAPUCHE POUR UNE MEILLEURE VISIBILITÉ

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		20.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	38 Ret	



02



04



06



05

MIRASSOL V483

VESTE SOFTSHELL 330 g/m²
TAILLES: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	37,3 Ret	



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05



02



04



06

WINTER SOFTSHELL

TOMTOR V379
PANTALON SOFTSHELL
TAILLES: S-4XL

pantalon softshell avec couche polaire à l'intérieur, 1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon softshell avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²
COULEUR: 05 noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



double poche à l'arrière avec patte



poche latérale gauche avec zip

poche pour mètre pliant



05

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		16 Ret

WINTER QUILT

Une gamme de doudounes matelassés chauds et confortables indiqués pour les saisons les plus froides mais aussi pour celles mites grâce aux vêtements avec rembourrages légers. Le tissu extérieur en nylon rend les vêtements résistants et durables, le style fashion les rend indiqués aussi pour le temps libre. Grâce au rembourrage en duvet synthétique les vêtements sont facilement lavables. Tous les vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à la tenues des couleurs, des lavages et à l'usure.

LENNINGEN V545

DOUDOUNE
TAILLES: S-3XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable et détachable avec zip, ouverture centrale avec zip, poignet ajustable avec snap

COMPOSITION: 100% polyester; 80 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



04



05



08



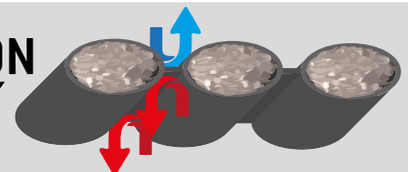
02

ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage

Texture à "compartiments" tridimensionnels isolés qui confère au doudoune plus de souplesse et volume, en améliorant ses propriétés isolantes et réduisant au minimum la compression. Une telle structure permet d'éliminer les points froids, causés par les trous de la couture, en limitant la dispersion de la chaleur et la fuite de peluches. Rembourrage synthétique garantissant l'isolation thermique même dans des conditions de forte humidité, souple et respirant, assure une très grande liberté de mouvement, confort maximum et grande compactabilité. Vêtement indiqués pour la protection contre le froid conformément à la norme EN 14058.

COLD PROTECTION
BOX BAFFLE TECHNOLOGY



PASHINO **V358**

DOUDOUNE

TAILLES: S-3XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable enroulée dans le col, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



TURIN **V355**

DOUDOUNE

TAILLES: S-3XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 140 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



Woman*

TURIN WOMAN **V356**

DOUDOUNE

TAILLES: S-2XL

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane;

85 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 140 g/m²

COULEUR: **02** bleu navy/glycine

EN ISO 13688:2013



LADIES FIT



étiquette désignant vêtements pour femme



WINTER QUILT

ESSEN v095

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, 2 poches poitrine avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, poche intérieure, poche intérieure avec zip, zip YKK®

COMPOSITION: 100% nylon dobby/enduit polyuréthane; 125 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 00 chouque, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



dos de la veste plus long



QUEBEC v097

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, 2 poches poitrine avec zip YKK®, capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m² DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 01 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



MONTREAL v096

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], 2 poches poitrine avec zip YKK[®], capuche ajustable et détachable, manches amovibles avec zip YKK[®], poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m² **DOUBLURE:** 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



05



03



04



02

ARNHEM v049

DOUDOUNE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/enduit polyuréthane



04



02

WINTER QUILT

STAFFORD **V048**

DOUDOUNE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduït polyuréthane; 75 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

REMBOURRAGE: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/enduït polyuréthane



04



02

DONCASTER **V047**

DOUDOUNE

TAILLES: S-3XL

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, manches amovibles, poche intérieure avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduït polyuréthane; 75 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



04



02

STIRLING v099

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: 00 orange, 03 taupe, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



NUREMBERG v092

GILET DOUBLÉ

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: 00 orange

EN ISO 13688:2013



ENTRY-L WINTER

PRATIQUES, ROBUSTES ET RÉSISTANTS AU FROID

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, conçus pour protéger contre le froid et pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité.

Pratiques et confortables, ces vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à l'étanchéité des couleurs, aux lavages, à l'abrasion et à la durée dans le temps.

La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.



ALDAN v380

GILET DOUBLÉ

TAILLES: S-3XL

fond élastique, poche intérieure, poche pour téléphone portable

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 140 g/m²

REMOUVRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



TURGAJ v381

BLOUSON DOUBLÉ

TAILLES: S-3XL

manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 140 g/m²

REMOUVRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



ENISEJ v383

VESTE DOUBLÉE

TAILLES: S-3XL

1 poche poitrine avec zip, manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, poignets élastiques

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 140 g/m²

REMOUVRAGE: 100% polyester; 120 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



RAINWEAR

RAINWEAR HIGH VISIBILITY RAINWEAR

IMPERMÉABLES À LA PLUIE

Vêtements de protection contre la pluie, réalisés en tissu élastique et anti-déchirure avec imperméabilisation polyuréthanique. Les coutures sont thermosoudées afin de garantir robustesse et résistance à la pénétration de l'eau. Conformés à la norme EN 343:2003+A1:2007, ils peuvent être aisément portés sur d'autres vêtements de travail.



Une gamme de produits certifiés selon la norme EN 20471:2013/A1:2016 pour des travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité, et aussi selon la norme EN 343:2003+A1:2007 pour une protection contre la pluie.

MERIDA v450

VESTE

TAILLES: S-3XL

2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille réglable avec coulisse, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



système de ventilation dans la partie postérieure



MICENE v451

COUVRE-PANTALON

TAILLES: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

CARACAS V452

MANTEAU

TAILLES: S-3XL

2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

WATERPROOF



EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



**EN ISO 20471:2013
/A1:2016**



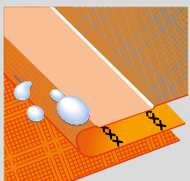
système de ventilation dans la partie postérieure



00



01



COUTURES THERMOUSOUDÉES

Les vêtements de la gamme RAINWEAR sont réalisés avec coutures thermosoudées pour garantir une résistance 100% à la pénétration de l'eau. Les plusieurs parties qui composent ces vêtements sont cousues ensemble et après soudées en une seule pièce.



RAINFALL v043

VESTE + COUVRE-PANTALON

TAILLES: S-4XL

VESTE: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, poches larges à l'avant avec alette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

COUVRE-PANTALON: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, taille ajustable avec cordon de serrage, fond réglable

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: **00** bleu navy, **03** vert, **04** jaune



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.



03



04



00



RAINDROP V456

VESTE

TAILLES: S-3XL

coutures thermosoudées, tissu élastique et windproof, poches larges à l'avant avec alette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



00

RAIN V455

COUVRE-PANTALON

TAILLES: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



00

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

RAINSWEPT V453

MANTEAU

TAILLES: S-3XL

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy, 03 vert, 04 jaune



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



BALFORS V454

VESTE

TAILLES: S-3XL

capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, fermeture avec zip et boutons pressions, avec double patte, grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine, inserts réfléchissants, poches larges à l'avant avec patte, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/lime



grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



système de ventilation postérieur: l'air peut entrer et rafraîchir en cas de transpiration excessive

poignets ajustables



tissu élastique pour faciliter les mouvements



ouverture par zip sous une double patte imperméable



poches fermées par patte imperméable



inserts réfléchissants pour améliorer la visibilité

WEATHERPROOF



EXCELLENTE NIVEAUX DE IMPERMÉABILITÉ, ET RESPIRABILITÉ



COFRA embrasse la technologie de W. L. GORE pour la création de vêtements aux performances les plus élevées en termes d'imperméabilité, de protection au vent, de respirabilité. La prestigieuse membrane GORE-TEX, synonyme d'une très grande qualité, est utilisée pour des vêtements rigoureusement thermosoudés, capables de répondre aux tests de construction les plus sévères et de garantir l'imperméabilité dans n'importe quelle situation et intensité de pluie, atteignant des résultats, en termes de protection aux intempéries, qui vont bien au delà de la normative européenne EN 343 en vigueur.



La membrane GORE WINDSTOPPER® crée un confort élevé capable de garantir une protection complète au vent, l'une des causes de froid en cas de travail en plein air. Les deux membranes garantissent une respirabilité sans égal dans le marché des vêtements professionnels.



La membrane GORE-TEX est une couche extrêmement fine de polytétrafluoroéthylène expansé (ePTFE). Elle contient plus d'1,4 milliard de pores microscopiques au cm². Ce sont eux qui apportent aux tissus GORE-TEX leurs spécificités.

PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les articles GORE-TEX garantissent une protection durable et fiable et un confort élevé même dans des conditions de travail difficiles.

Tu auras toujours à disposition une excellente imperméabilité, respirabilité et protection au vent.

IMPERMEABLES

Quand vos vêtements se mouillent, votre corps perd de la chaleur et vous ne sentez plus à l'aise. Les produits GORE-TEX offrent une protection contre l'eau innovante et de longue durée, sur laquelle vous pourrez toujours compter.



SIMULATEUR DE PLUIE

Le test du simulateur de pluie compte parmi les nombreux tests mis au point pour vérifier la résistance de nos produits dans des conditions réelles rigoureuses.

Avant d'accéder au stade de la production, les nouveaux concepts GORE-TEX doivent passer le test du simulateur de pluie W. L. Gore & Associates. Le simulateur de pluie GORE est une installation complexe de test des vêtements de protection. Il simule divers types de précipitations.

Les buses placées stratégiquement dans la pièce permettent de tester les propriétés imperméables d'un vêtement dans des conditions allant d'une pluie légère à de fortes pluies orageuses.

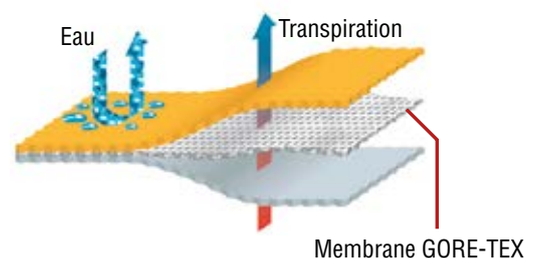


ANTIVENT

Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits GORE-TEX bloquent le vent et vous protègent contre le froid.

RESPIRANTS

Quelle que soit la température extérieure, votre corps va commencer à transpirer pendant les activités. Nos produits permettent à la vapeur d'eau de s'échapper. Dans n'importe quelle situation, vous aurez toujours une marche supplémentaire.



WEATHERPROOF

AXEL V040
PARKA
TAILLES: 42-62



**Assorti avec des zip aux vestes:
NANSEN et MAYEN**

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 6 poches larges à l'avant, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



**TISSU
EXTÉRIEURE
100%
GORE-TEX**



3M Scotchlite™
Reflective Material



inserts 3M™ à l'arrière



02

NEW HAZEN V042-1
COUVRE-PANTALON
TAILLES: 38-58



1 grande poche latérale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le côté avec patte et zip, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

3M Scotchlite™
Reflective Material

**100%
GORE-TEX AVEC
PROTECTION
INTÉRIEURE
ANTIDÉCHIRURE**



guêtre avec zip

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon
peuvent ne pas sembler de même dimension car le
couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**



02

DEVON V037

PARKA
TAILLES: 42-62

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches napoléon, bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, poignets ajustables, zip YKK®
COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE + 100% polyester; 210 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 00 jaune, 01 orange



Assorti avec des zip aux vestes:
NANSEN et MAYEN



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



3M Scotchlite
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



inserts 3M™ à l'arrière

NEW HEBRON V039-1

COUVRE-PANTALON
TAILLES: 38-58

1 grande poche latérale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le côté avec patte et zip, bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®
COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 00 jaune, 01 orange



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



guêtre avec zip



3M Scotchlite
Reflective Material



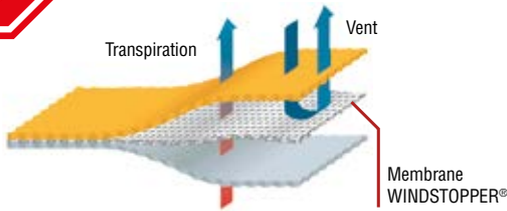
À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

WEATHERPROOF



PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les produits GORE WINDSTOPPER® offrent confort et protection d'une large gamme de conditions atmosphériques et d'activités qui permettent d'obtenir les meilleures performances.



ISOLATION THERMIQUE

La technologie du laminé GORE WINDSTOPPER® est utilisée pour fournir isolation thermique avec de températures plus basses et le refroidissement causé par le vent. Un avantage important: les vêtements sont moins encombrants et peuvent être portés à l'intérieur et à l'extérieur.

HYDROFUGE

En conditions humides, les produits GORE WINDSTOPPER® Soft Shell offrent une modeste protection contre l'eau.

100% ANTIVENT

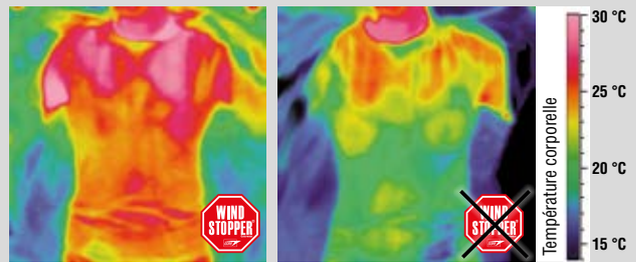
Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits couverts par la garantie GUARANTEED TO KEEP YOU DRY bloquent le vent et protègent contre le froid.

RESPIRANTS

Les vêtements GORE WINDSTOPPER® offrent une respirabilité maximale, en maintenant l'équilibre de votre microclimat corporel, quelle que soit la température extérieure.

Essai de dispersion de la chaleur corporelle

La thermographie met en évidence le maintien d'un microclimat optimal grâce à la membrane GORE WINDSTOPPER®. Sa spéciale structure ne laisse pas passer le vent, faisant baisser la température corporelle et garantissant une respiration naturelle.



Essai de dispersion de la chaleur corporelle (vitesse du vent 30 Km/h).

Impact du vent sur la température corporelle ressentie à une température extérieure de 10 °C

ISO TR/11079:1993

vitesse du vent (Km/h)	0	10	20	30	40
température ressentie par le corps qui n'est pas protégé par le WINDSTOPPER® (°C)	10	8	3	1	-1

MAYEN V041

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES: 42-62



1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER® 3 couches, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester + membrane 100% ePTFE + 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007

Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



WIND STOPPER®
est une marque



GIBILTERRA V417

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER[®] 3 couches, inserts réfléchissantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8726 Silver Fabric, ouverture centrale avec zip, poignets ajustables avec velcro, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK[®]

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal

WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



WIND STOPPER[®]
est une marque



NANSEN V038

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: 42-62

1 poche pour le portable sur la poitrine avec E-WARD, 1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER[®] 3 couches, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK[®]

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

WINDPROOF
BREATHABLE



Assorti avec des zip aux parka:
AXEL et DEVON



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



WIND STOPPER[®]
est une marque



polaire à l'intérieur

WEATHERPROOF

HIGH VISIBILITY

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ



HIGH VISIBILITY WINTER PU
HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX
HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL
HIGH VISIBILITY STRETCH
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g
HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g
HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER
HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

**HAUTE VISIBILITÉ DANS
TOUTES LES CONDITIONS
CLIMATIQUES**

Les vêtements de cette gamme sont certifiés selon la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016. Une vaste gamme de vêtements pour tout type de conditions climatiques adressée à ceux qui travaillent dans des milieux où il est obligatoire d'être bien visibles au but de se protéger contre des accidents causés par une visibilité très basse.

HIGH VISIBILITY WINTER PU

Vêtements avec un maximum de fonctionnalité qui satisfont aux nécessités d'habillement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et exposés aux intempéries, grâce au tissu extérieur en polyuréthane enduit, garantissant hautes performances en terme de respirabilité et imperméabilité s'ils ont des coutures thermosoudées. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016

TELSEN V419

PARKA

TAILLES: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, poche intérieure, poignets ajustables avec velcro

VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant avec velcro, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip, passant porte-badge, poignets élastiques

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m² DOUBLURE: 100% nylon

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m² DOUBLURE: 100% nylon

REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013

VESTE EXTÉRIEURE



3

1

EN 343:2003
+ A1:2007



3

EN ISO 20471:2013
/A1:2016

VESTE INTÉRIEURE AVEC MANCHES



3

EN ISO 20471:2013
/A1:2016

VESTE INTÉRIEURE SANS MANCHES



2

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine fermée avec zip



03

TRIPLE USAGE



VESTE EXTÉRIEURE



VESTE INTÉRIEURE
AVEC MANCHES



VESTE INTÉRIEURE
SANS MANCHES

manches amovibles avec zip

PROTECTION V024

PARKA
TAILLES: 42-62

VESTE EXTÉRIEURE: 4 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure avec zip, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, zip YKK®
VESTE INTÉRIEURE: bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques, zip YKK®

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **DOUBLURE:** 100% nylon
VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m² **DOUBLURE:** 100% nylon
REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²
COULEUR: 00 jaune, 01 orange



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



00

EN ISO 13688:2013

VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



0,416(B)
X
X
2
X

assorti avec le pantalon SAFE

VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



01



double rabat



pièce manches



VESTE INTÉRIEURE
manches amovibles avec zip

PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

PROTECTION + SAFE



EN 342:2004



RESCUE + SAFE



EN 342:2004



RESCUE v017

VESTE DOUBLÉE
TAILLES: 42-62

1 poche poitrine avec zip, bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²
REMBOURRAGE: 100% polyester **DOUBLURE:** 100% nylon
COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



double rabat



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



0,389(B)
X
2
X

assorti avec le pantalon SAFE

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

SAFE v025

PANTALON DOUBLÉ
TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière avec patte, bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche latérale avec patte, poches larges à l'avant avec zip, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m²
REMBOURRAGE: 100% polyester **DOUBLURE:** 100% nylon
COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



zip poche à l'avant avec patte



guêtre avec zip



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



0,416(B)
X
2
X

assorti avec le parka PROTECTION



0,389(B)
X
2
X

assorti avec la veste RESCUE

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342:2004, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -12 °C en position statique, ou même à -36 °C en mouvement.

COLD PROTECTION	Isolement thermique I _{cler} [m ² K/W]	activité légère (*)		activité modérée (**)	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
Valeurs requises EN 342:2004	0,310	-1 °C	-15 °C	-19 °C	-32 °C
PROTECTION + SAFE	0,416	-11 °C	-28 °C	-33 °C	-49 °C
RESCUE + SAFE	0,389	-8 °C	-25 °C	-29 °C	-45 °C

* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs

** Activité debout avec mouvement des bras et du tronc

RECIFE

Doudoune avec rembourrage 250 g/m²

BRICKER

Gants contre le froid en acrylique

LIGHT

Pantalons d'hiver

LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en cuir hydrofuge haute visibilité



NAMSOS V543

VESTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL

2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, ceinture ajustable avec coulisse, coutures thermosoudées, ouverture centrale avec zip double sens, passant porte-badge, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m² DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



NEON V003

BLOUSON DOUBLÉ
TAILLES: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques, zip YKK®

COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m² DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester

COULEUR: 00 jaune, **01** orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

Assorti avec des zip aux parka PROTECTION



manches amovibles avec zip

BRILLIANT V145

CASQUETTE
TAILLES: unique

COMPOSITION: 100% acrylique DOUBLURE: 65% olefine - 35% polyester 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COULEUR: B0 orange, **B1** jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement



HIGH VISIBILITY WINTER PU

RECIFE V336
DOUDOUNE
TAILLES: S-4XL



Doudoune au dessin ergonomique, pour le personnel exposé à la circulation des véhicules ou des machineries (travaux routiers ou chantiers), pendant le travail, en conditions climatiques extrêmes. Ce produit garantit confort, grâce aux hautes performances en termes d'imperméabilité et respirabilité du tissu fluorescent externe, et chaleur, grâce au rembourrage volumineux et compressible. Certifié EN ISO 20471 / EN 14058.

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 bandes réfléchissantes horizontales, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, ouverture centrale avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, zip intérieure au fond
COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 250 g/m²
DOUBLURE: 100% polyester
COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 / A1:2016



EN 14058:2004



dos du gilet plus long



SIGNAL V023
GILET DOUBLÉ
TAILLES: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, insert à stylos, manches en pile amovibles avec zip, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®
COMPOSITION: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% nylon
COULEUR: 00 jaune, 01 orange



manches amovibles



doublure épaules en pile



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 / A1:2016



SULVIK V319
TOUR DE COU POLAIRE
TAILLES: unique



fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet
COMPOSITION: 100% polyester; 230 g/m²
COULEUR: B0 jaune, B1 orange
QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX

Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX haute performance. L'imperméabilité de l'ensemble du vêtement est garantie par les coutures thermosoudées. La conception soignée soit du design soit de la coupe donne un confort optimal. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétroréfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471: 2013/A1:2016.

COFRAtex
WATERPROOF



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la déchirure et à la traction. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

RESPIRABILITÉ/IMPERMÉABILITÉ - De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité. Les vêtements COFRA présentent des performances très élevées et les produits sont conçus pour répondre aux exigences maximales au niveau d'imperméabilité.

CONFORT - Le composant en Elastan dans le tissu ajoute l'avantage du "stretch" soit verticalement que horizontalement, offrant un confort très élevé et une bonne coupe.

RÉSISTANCE - Les vêtements en tissu avec membrane COFRA-TEX résistent aux sollicitations physiques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'ils résistent très bien à la déchirure et à la traction. Ils résistent aux lavages à une température de 40°C.

HAUTE VISIBILITÉ - Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétroréfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013A1:2016.

FLUO v075
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: 42-62



COFRAtex
WATERPROOF

2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippées sous une patte centrale, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric horizontales et verticales, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets élastiques, zip intérieure au fond, zip YKK®

COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m² DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa

HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX

GLITTER v077
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: 42-62



2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippés sous une patte centrale, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric horizontales et verticales, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets élastiques, zip intérieure au fond, zip YKK®
COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m² DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m²
COULEUR: **02** orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007

3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa



REFLEX v076
COUVRE-PANTALON
TAILLES: 38-58



1 grande poche latérale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, coutures thermosoudées, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®
COMPOSITION: 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m² DOUBLURE: 100% nylon
COULEUR: **02** orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007

3M Scotchlite™
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane coupe-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. La conception soignée du vêtement et son design le rendent confortable, secondant chaque mouvement du travailleur et donnant protection et confort. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016.

RIVAS v079 VESTE SOFTSHELL TAILLES: 42-62



2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, zip YKK[®], inserts réfléchissants 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, taille réglable avec coulisse, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

COFRAtex
WINDPROOF



02



03



3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		10,6 Ret

SIDEIA v296 VESTE SOFTSHELL TAILLES: S-4XL



2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche poitrine avec fermeture zip, poignets ajustables avec patte velcro, coulisse réglable au fond, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane TPU + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



02



03



HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL

HV STRETCH coupe moderne en tissu élastique facilitant les mouvements et conférant au vêtement adhérence et confort. Le tissage ripstop et les fils épais rendent le tissu très robuste et résistant. La couche extérieure est en polyester fluo haute visibilité, la couche intérieure au contact de la peau est en coton. Respirant.



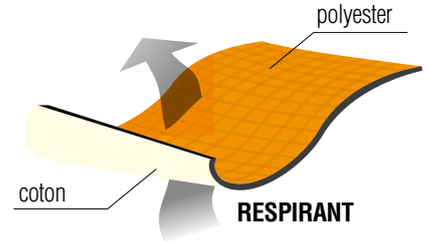
ACARIGUA v600 **New**

DISPONIBLE AUPRÈS 29/03/2021

VESTE
TAILLES: 42-62

1 bande reflex horizontale, 2 bandes reflex verticales segmentées, 2 grandes poches dans le bas avec zip, passant porte-badge, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²
COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip



tissu ripstop



2 bandes reflex verticales segmentées



GUATIRE v601 **New**

PANTALON

TAILLES: 38-58

1 bande reflex segmentée sur jambe, deux bandes retro-réfléchissantes autour des jambes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



tissu ripstop



1 bande reflex segmentée sur jambe



poche latérale



SLIM



poche pour mètre pliant



03

passant porte-marteau



02

BEJUMA v602 **New**

SHORT

TAILLES: 38-58

2 bandes réfléchissantes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m²

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



tissu ripstop



poche pour mètre pliant



SLIM



02

passant porte-marteau



03

HIGH VISIBILITY STRETCH

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m² les vêtements sont indiqués à l'usage dans des milieux de travail froids. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

WARNING v018

VESTE

TAILLES: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



01



00

LIGHT v019

PANTALON

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



REGULAR



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



poche latérale



01



00

BRIGHT v020

SALOPETTE

TAILLES: 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



REGULAR

e ward

poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



excellente finition



D-RING



LIT v144

CASQUETTE

TAILLES: unique

inserts réfléchissants

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g



**HAUTE RÉSIDENCE AUX LAVAGES
(EN ISO 15797)**

Ce vêtement de la gamme haute visibilité résiste jusqu'à 50 cycles de lavage industriel à 75 °C sans que les propriétés de fluorescence du tissu et de rétroréflexion de la bande ne soient altérées (3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric).

TRÈS ROBUSTE

Tissu haute ténacité avec résistance à la traction maximale (> 2500 N), en chaîne 25 fois plus résistant par rapport à la valeur minimale requise par la norme.

GLARING

Veste

FREEZING PRO

Gantes avec excellente isolation thermique en gaze acrylique

BLINDING

Pantalon

K2

S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en cuir imprimé hydrofuge

GLARING V550

VESTE

TAILLES: 42-62

bande réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



BLINDING V078

PANTALON

TAILLES: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en CORDURA®, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune/anthracite, 01 orange/anthracite, 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

CORDURA[®]
BRAND



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



poche latérale



poche latérale



REGULAR

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 240 g/m² les vêtements sont indiqués pour des températures douces. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

SIGHT v070

VESTE

TAILLES: 42-62

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD

3M Scotchlite[™]
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



RAY v071

PANTALON

TAILLES: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



poche latérale



3M Scotchlite[™]
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



REGULAR



SPARK v072

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



REGULAR



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



excellente finition



D-RING



poche poitrine pour
téléphone portable en
tissu E-WARD



VISIBLE v074

SHORT

TAILLES: 38-58

2 grandes poches à l'arrière, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



REGULAR



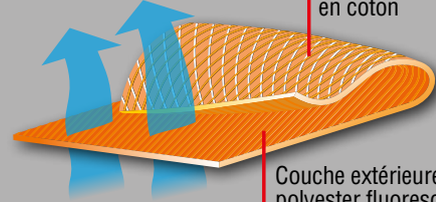
ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g

Vêtements au tissu très léger, grammage inférieure à 200 g/m², ils sont conçus pour l'utilisation pendant les saisons chaudes mais ils résistent à chaque mouvement pendant le travail. Le tissu est anallergique et respirant, à deux couches: la couche extérieure en polyester fluoescient et résistant, la couche intérieure en coton agréable au contact avec la peau.

TISSU RESPIRANT



Couche intérieure en coton

Couche extérieure en polyester fluoescient et résistant à l'abrasion

UPATA V555
PANTALON
TAILLES: 38-58



double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec rabat et insert porte-outils et stylos, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, trois bandes retro-réfléchissantes autour des jambes

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m²
COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



passant porte-marteau
poche pour mètre pliant



poche latérale



élastique à la taille



SKINNY



TURMERO V556
SHORT
TAILLES: 38-58



double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m²
COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



passant porte-marteau
élastique à la taille



SKINNY



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g

Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 300 g/m² les vêtements sont indiqués pour les milieux froids.

DAZZLE v330

VESTE

TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



TWINKLE v331

PANTALON

TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



COMFORT



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g

LAMP V334

SALOPETTE TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le côté avec velcro, poche poitrine avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013

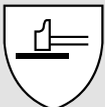


EN ISO 20471:2013
/A1:2016



REFLEXIVE - CAT. 2

EN 388



4131

EN 420



AMPLE SURFACE RÉFLÉCHISSANTE SUR LE DOS

PAUME EN POLYURÉTHANE

- Ample surface réfléchissante sur le dos, doublure et paume de couleur fluorescente garantissant une haute visibilité dans l'obscurité
- bonne résistance mécanique
- dextérité maximale et agilité de la main
- maximum de légèreté et respirabilité, utile pendant les saisons chaudes quand le gant en cuir ne garantit pas la bonne respirabilité et dextérité.



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 245 g/m² les vêtements sont indiqués pour les températures douces.

TEMPEL v290

VESTE TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ENCKE v291

PANTALON TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



COMFORT



SEKI v295

GILET
TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches poitrine avec patte et velcro, 4 poches à l'avant, fentes sur les côtés, fermeture élastique centrale avec zip, poche porte-badge

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



BEAMING v297

GILET
TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



TUTTLE V294

SALOPETTE
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche poitrine avec velcro, poche pour mètre pliant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, 03 jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



COMFORT



MIRANTE V293

SHORT
TAILLES: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m²

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



COMFORT



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Pour l'automne et l'hiver nous proposons polaires chauds et confortables, t-shirts et polos à l'excellent ajustement.

DUKESSE V544
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, bandes réfléchissantes, ceinture ajustable avec coulisse, inserts réfléchissantes, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip et insert porte-badge, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

bande oblique



01



00

MARIQUETA V385
SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 2 bandes horizontales, insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 320 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 14058:2004



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



insert en tissu côtelé élastique aux emmanchures



01



00

ROUTE v112-1

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poche avec zip

VISION v112

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



poche avec zip

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

NEW SKITTLE v110-2

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

NEW FLASH v110-3

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



NEW HIGHWAY v111-2

POLO

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



NEW SUN v111-3

POLO

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 220 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

Tissus très respirantes offrant une totale liberté de mouvement et gardant le corps au sec grâce à sa capacité d'absorption rapide de la sueur.

MIRROR v117-1

POLO

TAILLES: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% polyester piquet; 200 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN 340



UNI EN 471:2008



CoolDRY®



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



ALERT v118-1

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

VIEW **v118-0**

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, **01** orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

SPOTLIGHT **v116-1**

POLO

TAILLES: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, **01** orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

HELPWAY v116-0

POLO

TAILLES: S-4XL

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 75% polyester - 25% coton; 185 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

DANGER v115-1

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

COMPOSITION: 100% polyester 3D; 150 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

RADAR V115

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

COMPOSITION: 100% polyester 3D; 150 g/m²

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



1

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

CLEAR V073-1

GILET

TAILLES: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale et verticale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



2

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

NEW DRIVER v073

GILET

TAILLES: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



BEAMING v297

GILET

TAILLES: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



QUEBEC v097

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], 2 poches poitrine avec zip YKK[®], capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m²

DOUBLURE: 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: 01 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



01

STIRLING v099

DOUDOUNE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: 00 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



01

NUREMBERG v092

GILET DOUBLÉ

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m²

DOUBLURE: 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m²

COULEUR: 00 orange

EN ISO 13688:2013



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



01

BYLOT v090

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche Napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 00 orange/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

TASMANIA v088

T-SHIRT

TAILLES: M-4XL

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 orange



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

CONFORT NATUREL



MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

MALAGA v087

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton; 165 g/m²

COULEUR: 00 orange

Assorti avec les vêtements **HIGH VISIBILITY** mais pas conformes à la norme EN 20471



00



La qualité du tissu est l'une des meilleures pour les tissus en coton

BILBAO v086

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 180 g/m²

COULEUR: 00 orange

Assorti avec les vêtements **HIGH VISIBILITY** mais pas conformes à la norme EN 20471



00



ZANZIBAR v036

T-SHIRT

TAILLES: S-3XL

T-shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m²

COULEUR: B0 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

Assorti avec les vêtements **HIGH VISIBILITY** mais pas conformes à la norme EN 20471



B0



HIGH VISIBILITY

FLAME RETARDANT

VÊTEMENTS FLAME RETARDANT



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 13034



EN 1149



CEI EN 61482-1



EN ISO 20471



EN 343



EN ISO 14116

	EN ISO 11612	EN ISO 11611	EN 13034	EN 1149	CEI EN 61482-1	EN ISO 20471	EN 343	EN ISO 14116
FLAME RETARDANT WINTER			Type 6	✓		3	3/3	✓
FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT	A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1	Type 6	✓	Class 1	3		
FLAME RETARDANT X-GUARD	A1 B1 C1 E1	Class 1	Type 6	✓	Class 1			
FLAME RETARDANT FOCUS	A1 A2 B1 C1 E1	Class 1		✓				
FLAME RETARDANT DENIM	A1 A2 B1 C1 E2	Class 2						
FLAME RETARDANT FLEET	A1 B1 C1	Class 1		✓		2		
FLAME RETARDANT UNDERWEAR	A1 B1 C1			✓				

VÊTEMENTS FLAME RETARDANT TRÈS TECHNIQUES, LÉGERS, RESPIRANTS, SOUPLES ET RÉSISTANTS

La gamme FLAME RETARDANT a été conçue pour répondre aux besoins de protection contre des risques spécifiques, tout en respectant les normes de sécurité les plus récentes. On peut choisir plusieurs niveaux de protection qui répondent à différents types de risques en milieu de travail. Protection contre les étincelles, la chaleur, la flamme, les produits chimiques, la chaleur d'un arc électrique, conformément aux conditions requises par la norme de référence mais prêtant toujours attention aux détails d'ergonomie, dessin et fonctionnalité, les propriétés essentielles d'un bon vêtement de travail. Les matériaux sont légers, respirants, souples mais résistants pour offrir protection et confort. QUALITE CERTIFIEE OEKO-TEX®. Tous les tissus de la collection COFRA traités pour retarder la propagation de la flamme ne contiennent pas d'agents ignifuges nuisibles pour la santé.



Nouvelle collection de produits ignifuges réalisée pour offrir le maximum de protection et de confort même dans les conditions climatiques les plus sévères. Equipé d'une veste intérieure détachable avec rembourrage anti-flamme et tissu extérieur imperméable, le parka FR en combinaison avec les couvre pantalons, ou autrement avec la salopette, garantit une parfaite imperméabilité gardant le corps toujours chaud et au sec.

DOMAINE D'UTILISATION: industrie chimique et pétrochimique, raffineries et plate-forme pétrolières off-shore.

ST. PETERSBURG V342

PARKA
TAILLES: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches avec patte et velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la poche à l'avant, poche Napoléon, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond

VESTE INTÉRIEURE: poignets élastiques, zip central YKK®

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

VESTE INTÉRIEURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m² **DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m² **REMBOURRAGE:** 100% polyester flame retardant; 130 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



conseillé en
domaines ATEX

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

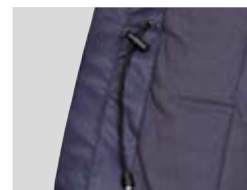


ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex



VESTE INTÉRIEURE

Assorti avec des zip aux veste en tissu polaire ARINOS



ceinture ajustable avec coulisse



pictogrammes brodés sur la poche à l'avant

FLAME RETARDANT WINTER

ST. PETERSBURG V342

PARKA

TAILLES: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches avec patte et velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la poche à l'avant, poche Napoléon, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond
VESTE INTÉRIEURE: poignets élastiques, zip central YKK®

COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

VESTE INTÉRIEURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m² DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m² REMBOURRAGE: 100% polyester flammes retardant; 130 g/m²

COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



conseillé en
domaines ATEX

3M Scotchlite[™]
Reflective Material



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex

Assorti avec des zip aux veste en tissu
polaire ARINOS



03



pictogrammes brodés sur la poche
à l'avant



VESTE INTÉRIEURE



poignets ajustables avec velcro



poche Napoléon avec zip



02

PECS v343
COUVRE-PANTALON
TAILLES: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche latérale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²
DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

01

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



conseillé en
domaines ATEX



COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015

02

03



pictogrammes brodés sur la poche à l'avant



ouverture dans le bas avec zip



D-RING



À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

FLAME RETARDANT WINTER

MELK V348

SALOPETTE

TAILLES: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche latérale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

COMPOSITION: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²
DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



COULEUR: 02 orange/marine, **03** jaune/marine

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



ouverture dans le bas avec zip



conseillé en
domaines ATEX

tirantes ajustables



pictogrammes brodés sur la poche
à l'avant



ouverture latérale ajustable avec boutons
en plastique



3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances
www.oeko-tex.com/standard100



ATTENTION
Ne pas repasser les
bandes reflex.

À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.



C'est la gamme la plus complète en termes de solutions de protection et capable de garantir les plus hauts niveaux de performance. Les vêtements sont réalisés en tissu TenCate Tecasafe® Plus – XL 9300, avec composition en modacrylique/lyocell/carbone. Le modacrylique est une fibre intrinsèquement ignifuge, qui garantit la durabilité des performances pendant le temps et après plusieurs lavages (performances testées après 100 cycles de lavage), la cellulose est une fibre qui donne souplesse et confort au vêtement, par contre le carbone Static-Control™ assure un contrôle efficace de l'électricité statique.

DOMAINE D'UTILISATION: ouvriers industriels et toutes entreprises nécessitant d'une protection complète, y compris la haute visibilité; services publics (distribution de gaz ou de l'énergie électrique), maintenance et installation d'appareils électriques, Industrie chimique et pétrochimique (plateformes offshore et onshore), secteur ferroviaire (maintenance de la voie et de la caténaire), aéroports (opérations afférentes au ravitaillement et le stationnement des avions).



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions de la directive 89/686/CEE et par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié. Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2007 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2008 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée.

BRASILIA v266

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 54% Modacrylique PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E3
F1

EN ISO 11612:2008



Classe 1
A1
A2

EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



système de ventilation
dans la partie postérieure



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



EN ISO 20471:2013



conseillé en
domaines ATEX



03



RÉSISTE A
100
LAVAGES

QUITO v267

PANTALON

TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poches pour insertion genouillère ajustable

COMPOSITION: 54% Modacrylique PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



EN ISO 20471:2013



conseillé en
domaines ATEX



pictogrammes brodés sur la poche latérale



coupe ergonomique

TENCATE
Tecasafe plus



MENDOZA v268

SALOPETTE

TAILLES: 38-58

1 poche latérale, 2 grandes poches au-dessous de la taille, 2 poches à l'arrière, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro

COMPOSITION: 54% Modacrylique PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

COULEUR: 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



EN ISO 20471:2013



conseillé en
domaines ATEX

tirantes ajustables



pictogrammes brodés sur la poche latérale



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique

TENCATE
Tecasafe plus





Ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, les éclaboussures, les projections de métal en fusion, les agents chimiques liquides et la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique. Ils sont réalisés avec tissu ignifugé X-GUARD.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel préposé aux hauts fourneaux, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie chimique et pétrochimique, manutention et installation des implantations électriques.



X-GUARD

Le tissu **X-GUARD** est le résultat de la recherche **COFRA** dans le domaine des vêtements multifonctionnels. Les traitements chimiques auxquels il est soumis garantissent des performances excellentes en termes de protection contre plusieurs types de risques thermiques et contre les agents chimiques liquides. La certification OEKO-TEX® Standard 100 atteste la fiabilité du tissu X-GUARD n'ayant pas de retardateurs de flamme contenant métaux toxiques comme l'antimoine ou l'arsenic, retardateurs de flamme bromés, retardateurs de flamme de paraffine chlorée ou fluorurée et d'autres substances nuisibles pour la santé du travailleur. Le tissu est composé principalement de coton, qui lui donne confort et souplesse, et il est renforcé par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions de la directive 89/686/CEE et par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié.

Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2007 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2008 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion.

HAZARD v207

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



conseillé en
domaines ATEX



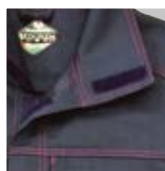
RÉSISTE A
50
LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



dos de la veste plus long



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



02



EMERGENCY v209

COMBINAISON
TAILLES: 42-62

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK®

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



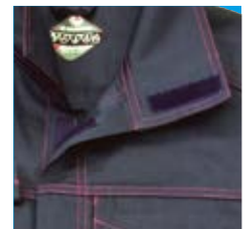
conseillé en
domaines ATEX



X-GUARD



RÉSISTE A
50
LAVAGES



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



système de ventilation dans la partie postérieure



coupe ergonomique

RING v208

PANTALON TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK[®]

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



EN 61482-1-2:2008
Classe 1



conseillé en
domaines ATEX



RÉSISTE A
50
LAVAGES



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



coupe ergonomique



02

RISK v258

SALOPETTE TAILLES: 38-58

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Classe 1



EN 61482-1-2:2008
Classe 1



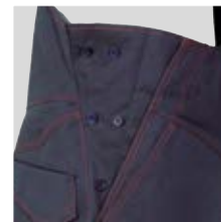
conseillé en
domaines ATEX



RÉSISTE A
50
LAVAGES



coupe ergonomique



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique

bretelles réglables
en tissu



02

FLAME RETARDANT X-GUARD



Réalisés avec tissu ignifugé 98% coton 2% carbone avec traitement flame retardant, ces vêtements sont conseillés pour le soudage, car ils protègent contre le contact accidentel avec flammes et/ou éclaboussures de métal en fusion dans les milieux où l'utilisateur est exposé à sources de chaleur à haute intensité. Les vêtements sont réalisés avec un soin particulier aux détails et en conformité aux normes en vigueur, EN ISO 11612:2015 et EN ISO 11611:2015 – EN 1149-5:2018.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), industrie sidérurgique et métallurgique.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié. Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2015 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2015 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion, résistance à la traction, résistance au déchirement.

FLAMETEC v260

VESTE

TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, ouverture rapide avec snap, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flame retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



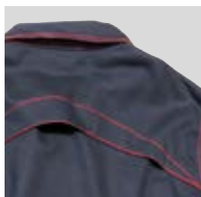
EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



RÉSISTE A 50 LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



dos de la veste plus long



broderie ATEX sur la manche droite



FLAME STOP V261

PANTALON
TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone , avec traitement flamm retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E1

EN ISO 11612:2015



Classe 1
A1
A2

EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



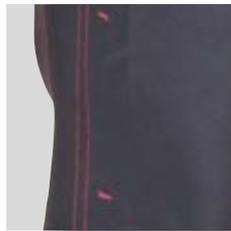
RÉSISTE A 50 LAVAGES



poches pour insertion genouillère ajustables



broderie ATEX sur le poche latérale



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



02

FLAME V259

SALOPETTE
TAILLES: 38-58

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, broderie "ATEX" sur le poche latérale, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone , avec traitement flamm retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E1

EN ISO 11612:2015



Classe 1
A1
A2

EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



RÉSISTE A 50 LAVAGES



poches pour insertion genouillère ajustables



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



broderie ATEX sur le poche latérale

bretelles réglables en tissu



02

FLAME RETARDANT FOCUS

FIREMAN V262

COMBINAISON

TAILLES: 42-62

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK[®]

COMPOSITION: 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



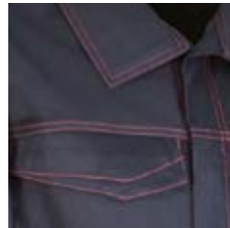
RÉSISTE A 50 LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



poches pour insertion genouillère ajustables



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



broderie ATEX sur la manche droite



TOP FLAME CL-003

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1[®] ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, anti-bactérien, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALY



conseillé en domaines ATEX



TOP FLAME CC-003

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1[®] ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, anti-bactérien, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALY



conseillé en domaines ATEX





Une gamme de vêtements de protection contre la flamme et la chaleur en tissu jean. Un style casual et sportif qui garantit des performances de résistance à la flamme et à la chaleur ainsi que la protection pendant le soudage. Le tissu est caractérisé par une résistance élevée aux abrasions, aux accrocs et aux déchirures.

DOMAINE D'UTILISATION: personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), des techniques et des situations de soudage les plus dangereuses, qui produisent des niveaux plus élevés de projection et de chaleur radiante (soudage MAG, avec fil animé, découpage plasma, égouttage, coupe à l'oxygène, peinture thermique par pulvérisation), industrie sidérurgique et métallurgique.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



tissu denim

ANIR v265

VESTE
TAILLES: 42-62

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

COMPOSITION: 100% coton denim, avec traitement flammes retardant; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2



Classe 2
A1
A2



EN ISO 11612:2015 **EN ISO 11611:2015**



dos de la veste plus long



système de ventilation dans la partie postérieure



ANES v263

PANTALON
TAILLES: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton denim, avec traitement flammes retardant; 410 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2



Classe 2
A1
A2



EN ISO 11612:2015 **EN ISO 11611:2015**

poches pour insertion genouillère ajustable





Réalisée avec tissus ignifugés et antistatiques, cette gamme assure confort et une protection optimale. Le style élégant et la légèreté des tissus sont combinés avec une protection optimale contre les risques multiples comme l'exposition à la chaleur et au feu.

DOMAINE D'UTILISATION: industrie sidérurgique et métallurgique, aéroports, plates-formes pétrolières, soudage.

COLIMA v270

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 60% modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée ATEX sur la manche droite

poignets à bordures élastiques



ARINOS v374
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec zip, brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture centrale avec zip YKK®, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets élastiques

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone; 420 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



dos de la veste plus long



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée ATEX sur la manche droite

Assorti avec des zip aux parka ST. PETERSBURG



ABOA V264

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets ajustables avec velcro

COMPOSITION: 80% coton - 19% polyester - 1% carbone; 190 g/m²

Tissu traité avec un composé phosphorique organique réactif, agent ignifuge permanent pour fibres cellulosiques (Thor)

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



broderie ATEX sur la manche droite



02



poignets ajustables avec velcro



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

Malgré un poids réduit les performances antifeu restent optimales. Utilisable en printemps et en été même toute seule ou en combinaison avec les autres vêtements antifeu pour une majeure protection.

ARICA V273

POLO

TAILLES: S-3XL

col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

COMPOSITION: 60% modacrylique - 40% coton; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



conseillé en domaines ATEX

col avec fermeture centrale cachée sous patte



02



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

Tissu ignifuge. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées. Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée. Malgré un poids réduit, le polo protège contre tous les risques thermiques prévus par les normes UNI EN 11612:2008 et UNI EN 11611:2007.

FLAME RETARDANT FLEET

ARICA v273

POLO

TAILLES: S-3XL

bande réfléchissantes anti-flamme 3M™ 8735 horizontales et verticales thermosoudées, col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

COMPOSITION: 60% modacrylique - 40% coton; 210 g/m²

COULEUR: 00 jaune

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013



conseillé en domaines ATEX



col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande Reflex Anti-flamme 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric horizontales et verticales thermosoudées



Tissu ignifuge. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées. Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée. Bande thermosoudée 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric. Malgré un poids réduit, le polo protège contre tous les risques thermiques prévus par les normes UNI EN 11612:2008 et UNI EN 11611:2007.

pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

AKUTAN v622 New

POLO

TAILLES: S-3XL

col avec fermeture centrale cachée sous patte, bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, broderie ATEX sur la manche droite, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 45% modacrylique - 25% polyester - 22% coton - 6% aramides - 1% carbone; 210 g/m²

COULEUR: 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



conseillé en domaines ATEX



col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées



pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche



broderie ATEX sur la manche droite

Tissu ignifuge. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées. Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée.

EN ISO 20471
Tissu et bande réfléchissantes résistants à **50 cycles** de lavages.

FLAME RETARDANT UNDERWEAR



Réalisé avec un tissu antistatique, intrinsèquement et en permanence ignifuge, l'ensemble de lingerie et le cagoule garantissent confort et protection excellente. On peut apprécier le dessin et l'ergonomie des pièces, la légèreté et la souplesse du tissu, ainsi que la protection contre les risques thermiques des flammes et de la chaleur. Traitement anti-bactérien et anti-odeur.

DOMAINE D'UTILISATION: antiflamme, industrie, aéroports, plates-formes pétrolières, off shore, industrie métallurgique, industrie sidérurgique, domaines ATEX.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

BLOWLAMP v399

SOUS CASQUE

TAILLES: unique

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, modèle avec ouverture pour les yeux, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



conseillé en
domaines ATEX



02

FIREPROOF v397

T-SHIRT

TAILLES: S-3XL

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



conseillé en
domaines ATEX



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



02

FIREBURN v398

SOUS PANTALON

TAILLES: S-3XL

conseillé en domaines ATEX, élastique à la taille, fermeture centrale, isolement thermique, toucher très bon

COMPOSITION: 58% modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



conseillé en
domaines ATEX

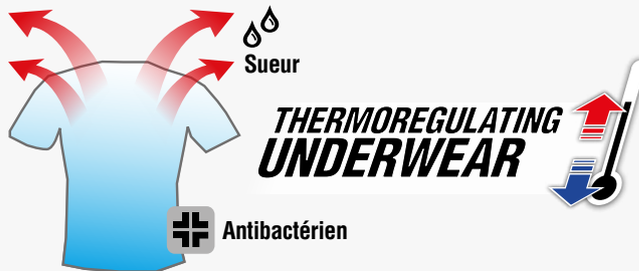


02

UNDERWEAR

THERMORÉGULATION DU CORPS

Les fils du tissu utilisé garantissent d'excellentes prestations dans l'absorption et l'évaporation de la sueur, en gardant toujours la peau au sec, ainsi qu'un degré de température idéale. Le traitement antibactérien prévient la prolifération de bactéries, champignons et micro-organismes qui causent les mauvaises odeurs. Ne pas utiliser assouplissants pour assurer la qualité des fibres.



- 1** Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2** Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration ainsi qu'une température corporelle constante quelle que soit la température extérieure
- 3** Bande élastique anti-torsion
- 4** Coutures plates
- 5** L'élasticité du fil donne une grande flexibilité
- 6** Système 3D d'isolation thermique pour la région lombaire et d'évacuation de la transpiration vers l'extérieur
- 7** Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 8** Parties plus élastiques pour une meilleure adhérence au corps



THERMOREGULATEUR



RESPIRANT



POUR TOUTE SAISON



SÉCHAGE RAPIDE



ANTIBACTÉRIEN



TISSU 3D



SANS COUTURES



VESTIBILITÉ ADHÉRENTE

BRYNE v391

T-SHIRT MANCHES LONGUES

TAILLES: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



04

BREDIK v390

SOUS PANTALON

TAILLES: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



04

FORSAND v389

T-SHIRT

TAILLES: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



04

SUNDNES v388

SHORT

TAILLES: S-2XL

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: 04 anthracite



04

USKEN v393 New

SOUS CASQUE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m²

COULEUR: B4 anthracite

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



B4

**THERMOREGULATING
BALACLAVA**



- 1 Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2 Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration
- 3 Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 4 Bande élastique anti-torsion
- 5 Ouverture pour les yeux et le nez

COLD STORE

VÊTEMENTS POUR CHAMBRES FROIDES

DEUX FOIS
PLUS CHAUDS
QUE LES
STANDARDS

COFRA a créé la nouvelle COLD STORE, une gamme très technologique de vêtements de protection contre les basses températures, conçue pour les travaux dans les chambres frigorifiques et l'industrie alimentaire de réfrigération et surgélation.



LEIDA v168
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL



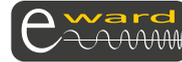
bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capuche avec rembourrage en Thinsulate™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en Thinsulate™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD

COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable



GRADO v167
SALOPETTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en Thinsulate™: et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé

COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



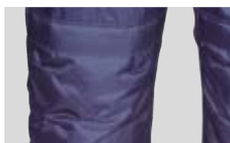
EN 342:2017



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



poches genouillères rembourrées en THINSULATE™





PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Pour évaluer l'efficacité des vêtements conformes à la norme EN 342 (ensembles de protection contre le froid) il faut se référer à l'Index d'Isolation Thermique Résultante (I_{cler}) indiquant la capacité des vêtements à maintenir la température du corps constante sans faire ressentir du froid. Les vêtements LEIDA et GRADO, certifiés avec un I_{cler} de 0,412 (traités d'après), permettent de travailler à plein temps (8 heures) dans des magasins frigorifiques à températures jusqu'à -32 °C ou d'effectuer des opérations manuelles de courte durée aussi à plus basses températures.



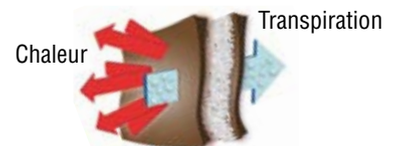
La couleur tendant vers le bleu indique le manque de fuite d'air chaude du vêtement.

COLD PROTECTION 	isolement thermique I_{cler} [m ² K/W]	activité de mouvement légère 115 W/m ² vitesse de l'air 0,4 m/s		activité de mouvement modérée 170 W/m ² vitesse de l'air 0,4 m/s	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
		valeurs requises EN 342	0,265	3 °C	-12 °C
LEIDA - GRADO	0,412	-11,2 °C	-30,8 °C	-32 °C	-52 °C
VAHRN - DESSEL	0,500	-20 °C	-41 °C	-43,8 °C	-64,7 °C

Les vêtements COFRA ont été conçus utilisant des technologies de laboratoire à l'avant-garde et suite un contact constant avec les utilisateurs qui travaillent dans les milieux de référence depuis plusieurs années. Des analyses thermographiques soigneuses et continues ont permis de déterminer des éventuelles dispersions thermiques du vêtement vers l'extérieur et de cette façon COFRA a pu projeter les vêtements avec un soin particulier au détails. Le tissu intérieur respirant, le tissu extérieur résistant (nylon Oxford) et l'absence de coutures extérieures, toujours utilisées dans le marché, qui causent la dispersion de la chaleur du corps vers l'extérieur rendent ces vêtements des EPI aux performances élevées.



- IL RETIENT LA CHALEUR DE FAÇON OPTIMALE
- DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE
- EFFICACE MÊME SI MOUILLÉ



L'ensemble LEIDA/GRADO et VAHRN/DESSEL sont réalisés avec rembourrage en 100% polyester THINSULATE™. Plus chaud par rapport aux courants rembourrages du même poids, très respirant, il n'absorbe pas l'humidité, l'isolation thermique reste constante aussi lors de la compression et de plusieurs lavages et il assure une grande liberté de mouvement grâce à son petit épaisseur.

TUNDRA G114
GANTS CAT.II
TAILLES: 7/S-11/XXL

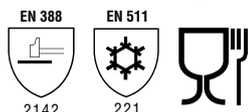


Gant conçu pour les travaux dans les chambres frigorifiques, également idéal pour des travaux à l'extérieur en garantissant protection contre les intempéries telles que la neige, le vent, l'humidité et le froid, tissu water résistant et anti-vent, paume en PVC à texture anti-glissement pour l'emploi dans des milieux soit sèches soit mouillés. Le matériau garantit flexibilité et résistance optimale à la rupture même avec des basses températures.

PAUME: PVC **DOS:** tissu polyester **DOUBLURE:** polyester **REMBOURRAGE:** 3M™ THINSULATE™ INSULATION (100 g/m²) **MANCHETTE:** polyester

DOMAINE D'UTILISATION: magasinage, travaux à l'extérieur pendant neige et intempéries, chargement et déchargement à l'extérieur par temps froids, manipulation de poisson et de fruits et légumes, chambres frigorifiques

COULEUR: bleu navy/noir



CONSEILLÉ POUR LES MILIEUX DE TRAVAIL OÙ LA TEMPÉRATURE ARRIVE JUSQU'À -30 °C AUSSI PENDANT DES INTEMPÉRIES ET DE FAÇON CONTINUE

EXCELLENT POUR DES TRAVAUX A BASSES TEMPERATURES

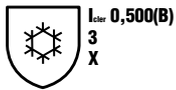
VAHRN V162
VESTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL



bande et inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capuche avec rembourrage en Thinsulate™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en Thinsulate™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD

COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
DOUBLURE: 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 350 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



350 g/m²



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable



DESSEL V161
SALOPETTE DOUBLÉE
TAILLES: S-4XL



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en Thinsulate™: et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé

COMPOSITION: 100% nylon Oxford 420 D, DOUBLURE: 100% nylon, REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™ 350 g/m²
COULEUR: 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



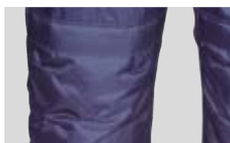
350 g/m²



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



poches genouillères rembourrées en THINSULATE™



CHAINSAW PROTECTION

VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR UTILISATEURS DE SCIES À CHÂÎNE TENUES À LA MAIN

PROTECTION ET CONFORT

Gamme de vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main, conforme à la norme européenne EN 381, garantissant protection et confort. 100% polyester haute ténacité, le matériau de protection à l'intérieur du vêtement s'enroule autour du pignon d'entraînement et le bloque tout de suite en cas de contact avec les dents de la chaîne. Les vêtements sont équipés d'un système de ventilation et assurent une bonne respirabilité.



SAW BRAKE V490

VESTE

TAILLES: S-4XL

col de protection renforcé, deux poches larges en bas avec fermeture velcro, inserts de protection sur les épaules, les bras et la partie supérieure de la poitrine, inserts en tissu fluorescent, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, poche intérieure, poignet ajustable avec snap, système d'aération sur la partie antérieure, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange

EN ISO 13688:2013



EN 381-11:2002
CLASS 1



3M Scotchlite™
Reflective Material



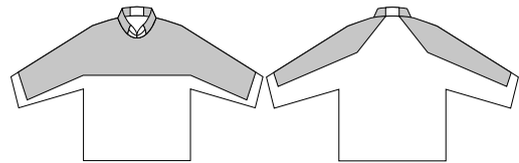
taille ajustable avec cordon de serrage



08



système de ventilation dans la partie antérieure et postérieure



CLASS 1 - 20 m/s

CHAIN STOP V491

PANTALON

TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, bretelles à boutons, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluorescent, partie postérieure de la taille plus haute, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche pour mètre pliant

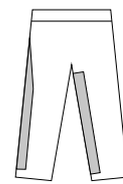
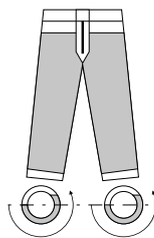
COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange

EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995
CLASS 1 - Design A



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s



fentes d'aération postérieures zippées



partie postérieure de la taille plus haute



élastique à la taille



08

CHAIN SAW PROTECTION



PROTECTION ANTI-COUPURE

Les vêtements et les chaussures avec protection anti-coupure de la tronçonneuse ont une protection spéciale là où il est possible qu'une scie échappée de main, avec la chaîne en mouvement à énergie cinétique élevée, puisse causer de graves lésions aux jambes et au corps. On recommande de choisir la chaussure selon la vitesse de la chaîne de la scie.

Les vêtements sont munis d'un matériau de protection qui sert à bloquer automatiquement la scie au contact avec les dents coupants de la chaîne.



Matériau de protection à haute ténacité, il relâche des fibres qui grippent et protègent contre le coupe. Matériaux aux prestations excellentes avec un poids et un volume inférieurs; cela veut dire une meilleure ergonomie, une plus haute sensibilité du pied et une fatigue mineure, meilleur confort et moins risques d'accidents. 100% polyester.

CHAUSSURES AVEC PROTECTION À LA SCIE À CHAÎNE

La gamme de chaussures COFRA offre plusieurs modèles avec protection à la chie à chaîne. pour plus d'informations veuillez consulter notre catalogue chaussures ou notre site internet www.cofra.it.

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL X

NIVEAU	VITESSE
1	20 m/s
2	24 m/s
3	28 m/s

ENERGY A E P FO WRU WR CI HI HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3



STRONG A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3

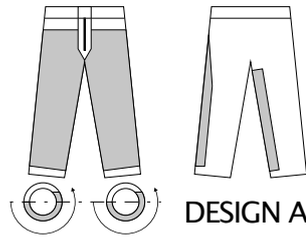
SECURE CUT V492

SALOPETTE
TAILLES: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluorescent, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 260 g/m²

COULEUR: 08 vert/orange



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s

08

EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995
CLASS 1 - Design A



élastique à la taille



poche à l'arrière avec velcro



fentes d'aération postérieures zippées



POWER
A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 2

FORCE
A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1

WOODSMAN BIS
A E P FO WRU SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1

DISPOSABLE CLOTHING

VÊTEMENTS MONO-USAGE

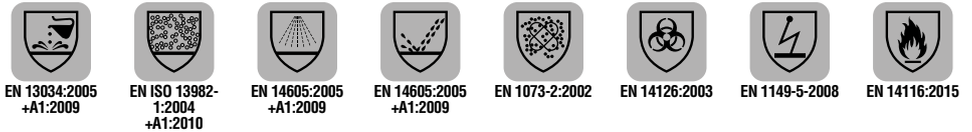
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

VESTIBILITÉ
OPTIMALE,
MAXIMUM
D'ERGONOMIE,
BONNE
RESPIRABILITÉ

La nouvelle collection de vêtements COFRA à usage unique comprend une gamme complète de combinaisons de protection contre les risques chimiques, classés comme EPI de troisième catégorie, et une gamme de combinaisons de première catégorie adaptées à l'usage lors d'opérations de nettoyage industriel. Toute la gamme COFRA est composée de vêtements ergonomiques et d'une vestibilité optimale qui facilite les mouvements de l'utilisateur pendant son travail.

La gamme de combinaisons de protection chimique est caractérisée par une vestibilité optimale et une ergonomie parfaite, ainsi qu'une bonne respirabilité et un haut niveau de protection. Les tissus haute qualité utilisés protègent l'utilisateur contre une grande quantité de contaminants liés aux activités industrielles.

CAT.
3



SAFE-SCREEN	SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 1	✓	
SAFE-SCREEN FR	SMS 55 g/m ² trait. flammes retardant	Type 6	Type 5			Class 1	✓	✓
DEFENSIVE DUAL	TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène 60 g/m ² TISSU POSTERIEUR: SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 1	✓	
DEFENSIVE	MICROPOREUX LAME 55 g/m ²	Type 6B	Type 5B			Class 1	✓	✓
DEFENSIVE PLUS	MICROPOREUX LAME 60 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B		Class 2	✓	✓
HERMETICAL	56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène 90 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B	Type 3B	Class 2	✓	✓

SAFE-SCREEN v440

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMS; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires.

EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004
+ A1:2010
TYPE 5



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



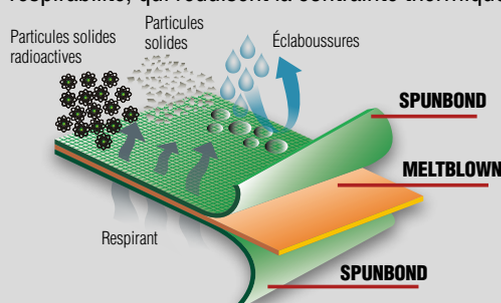
PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008

poignets élastiques

- Le vêtement offre une protection contre les particules solides et les éclaboussures de produits chimiques (Type 5/6).
- EN 1073-2 conçu pour protéger des poussières radioactives.
- Le dessin du vêtement procure une facilité de mouvements de l'utilisateur.
- Fermeture éclair avec une bande adhésive pour une meilleure protection contre la contamination.
- Capuche, poignets, tour de taille et chevilles à bordure élastique, pour une meilleure adhérence du vêtement et une forte protection contre la contamination.

SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND

L'abréviation SMS (SPUNBOND-MELTBLOWN-SPUNBOND) se réfère aux trois couches qui constituent le tissu. Le SPUNBOND assure une haute résistance à la dégradation et améliore la souplesse; le MELTBLOWN est caractérisé par une texture à haute densité de fibres fines qui augmente la capacité de filtration. Le tissu SMS assure des performances élevées en terme de respirabilité, qui réduisent la contrainte thermique de l'utilisateur.



KO

chevilles à bordures élastiques

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

SAFE-SCREEN FR V368

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon

COMPOSITION: 100% polypropylène - SMS; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie, industrie chimique et pétrochimique, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires

CAT.
3



EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004
+ A1:2010
TYPE 5



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008



PROTECTION À LA CHALEUR ET À LA FLAMME
EN ISO 14116:2008
INDEX 1/0/0



KO

poignets élastiques

PROTECTION TOTALE

- Protège les vêtements ignifuges réutilisables, portés sous la combinaison, contre les liquides nébulisés, les éclaboussures de substances chimiques, les particules solides et radioactives.
- Protège l'utilisateur contre le contact accidentel avec les étincelles et les petites flammes. Réalisée avec un matériau spécialement traité pour réduire la propagation des flammes afin de ne pas constituer lui-même une menace.
- Antistatique: empêche l'accumulation d'électricité.

chevilles à bordures élastiques

Conformément à la norme EN ISO 14116, la combinaison SAFE- SCREEN FR (index 1) ne doit jamais entrer en contact direct avec la peau mais elle est à porter exclusivement avec les vêtements de la gamme FLAME RETARDANT.



DEFENSIVE DUAL v369

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m² TISSU POSTERIEUR: SMS; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: milieux ATEX, manufacturier, électronique, peinture, industrie chimique, industrie pharmaceutique, agriculture, indiquée pour une exposition frontale

EN 340



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004
+ A1:2010
TYPE 5



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008

PROTECTION ET CONFORT OPTIMAL

La combinaison offre un maximum de protection grâce au tissu stratifié de la couche antérieure et un confort optimal grâce au tissu SMS de la couche postérieure qui donne la meilleure respirabilité en réduisant le stress thermique de l'utilisateur.



tissu postérieur respirant

poignets élastiques



KO

chevilles à bordures élastiques

Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

DEFENSIVE V441

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 55 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013



**PROTECTION CONTRE
LES PULVÉRISATIONS
LIQUIDES**
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6-B



**PROTECTION CONTRE
LES PARTICULES**
EN ISO 13982-1:2004
+ A1:2010
TYPE 5-B



**PROTECTION CONTRE
LA CONTAMINATION
RADIOACTIVE**
EN 1073-2:2002



**PROTECTION
BIOLOGIQUE**
EN 14126:2003



**PROTECTION
ÉLECTROSTATIQUE**
EN 1149-5:2008

CAT.
3



conseillé en
domaines ATEX



UNDETECTABLE

KO



poignets à bordures
élastiques

chevilles à bordures
élastiques

Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT



DEFENSIVE ET DEFENSIVE PLUS

UNE MEILLEURE PROTECTION ET DURABILITÉ

Produites en utilisant un film microporeux lamé à l'intérieur, afin de garantir une meilleure résistance aux éclaboussures de plusieurs liquides et particules sèches, y compris agents infectieux comme virus, champignons et bactéries, et un substrat souple de polypropylène, les combinaisons DEFENSIVE et DEFENSIVE PLUS assurent un niveau de protection plus élevé.

CONFORMES AUX NORMES EUROPÉENNES:

- EN 14126 pour la protection contre le risque de contact avec sang, contaminants liquides ou agents infectieux en suspension dans solutions liquides.
- EN 1073-2 pour la protection contre poussières radioactives causées de l'élimination de l'amiante et consécutif assainissement des sites.
- EN 1149-5 antistatique.

VESTIBILITÉ OPTIMALE

- le dessin du vêtement rend plus simples les mouvements de l'utilisateur;
- poignets en tissu souple pour une meilleure vestibilité et confort, qui réduisent les effets de glissement sur la manche en assurant une adhérence élevée;
- fermeture à glissière avec double zip et rabat de protection autocollant pour une meilleure protection contre le contaminant;
- capuche, tour de taille et chevilles à bordures élastiques, pour une meilleure adhérence du vêtement et une haute barrière contre le contaminant.

DEFENSIVE PLUS V442

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

CAT.
3



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m²

COULEUR: KO blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 25 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6-B



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
TYPE 5-B



PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES
EN 14605:2005 + A1:2009
TYPE 4-B



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION BIOLOGIQUE
EN 14126:2003



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008



COUTURES THERMOSOUDEES

poignets à bordures élastiques



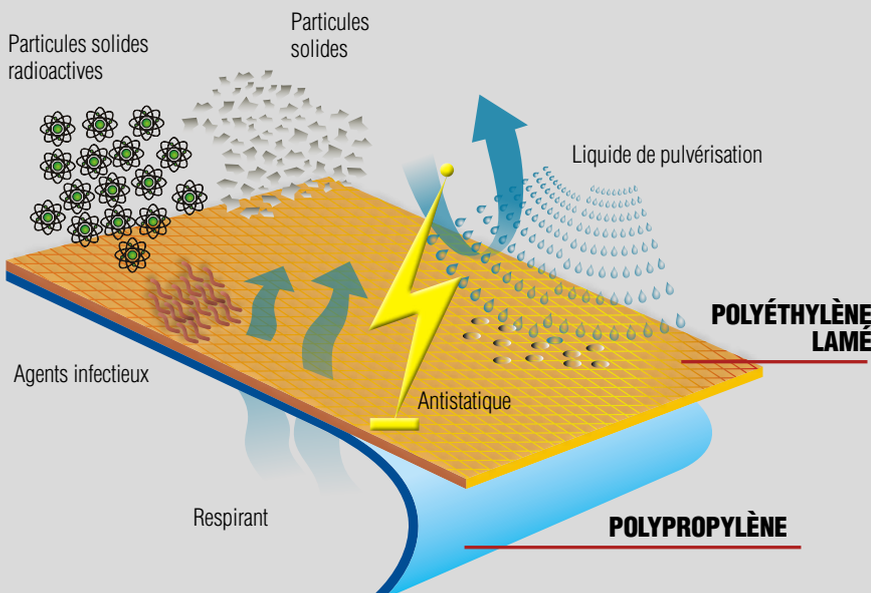
DEFENSIVE PLUS TYPE 4-5-6

- Coutures hermétiques: les coutures recouvertes d'un ruban soudé à chaud garantissent un haut niveau de protection dans des milieux critiques. Par conséquent, la combinaison conserve son niveau de protection grâce à la barrière intrinsèque au tissu offerte par le matériau.
- Protection contre les particules de poussières, aérosols, éclaboussures et spray de produits chimiques de type 4.

Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT



chevilles à bordures élastiques



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

HERMETICAL V444

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

CAT.
3



anneau passe-pouce élastique, capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, coutures enrubanées à ultrasons, fermeture à glissière en nylon avec double rabat auto-adhésif, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, rabat auto-adhésif sur le menton

COMPOSITION: 56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène; 90 g/m²

COULEUR: KO jaune

QUANTITÉ PAR CARTON: 20 pièces - emballées individuellement sous vide

DOMAINE D'UTILISATION: déplacement de l'amiante, désinfection, dératisation et sanitation, écoulement de déchets dangereux, gestion des épidémies et des catastrophes, industrie nucléaire, milieux ATEX, nettoyage, manutention et inspection de réservoirs, opération de décontamination suite déversement accidentel de liquide dangereux

EN ISO 13688:2013



PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6-B



PROTECTION CONTRE LES PARTICULES
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
TYPE 5-B



PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES
EN 14605:2005 + A1:2009
TYPE 4-B



PROTECTION CONTRE LES JETS DE LIQUIDE
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 3-B



PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE
EN 1073-2:2002



PROTECTION BIOLOGIQUE
EN 14126:2003



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008



PROTECTION TOTALE

Elle assure une protection 3B contre les produits chimiques liquides sous forme de jet haute pression, contre les particules solides radioactives transportées par l'air et contre les risques biologiques. Antistatique.

- Capuche élastique et patte auto-adhésive au menton pour une adhérence au visage excellente.
- Fermeture zippée avec double patte auto-adhésive pour une protection et une étanchéité contre les liquides supérieures.
- Finition manche avec passe-pouce élastique. Insert simple à enfiler autour du pouce pour éviter que la manche ne se relève pendant les mouvements du bras.
- Le rubanage à ultrasons scelle hermétiquement les coutures.



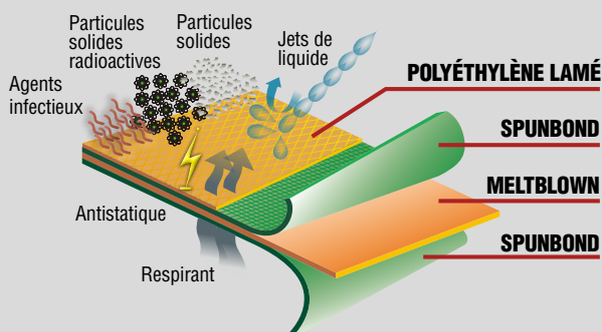
fermeture zippée avec double patte auto-adhésive



poignets élastiques avec insert passe-pouce

chevilles à bordures élastiques

Tissu 4 couches, combinaison de SMS et matériau pelliculaire stratifié en polyéthylène à l'extérieur, offrant une protection élevée et une résistance mécanique excellente (déchirure, perforation, abrasion et tension).



Les combinaisons en polypropylène à usage unique pour tous les domaines où il faut se protéger contre les poussières et la saleté pour plus d'hygiène.

SHEER-TECH v364

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

CAT.
1



1 poche à l'arrière, 2 poches à l'avant, capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, fermeture à glissière en nylon rouge, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques

COMPOSITION: 100% polypropylène; 55 g/m²

COULEUR: K1 bleu navy

QUANTITÉ PAR CARTON: 50 pièces - emballées individuellement

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, bâtiment, nettoyage



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

SHEER-PRO V363

COMBINAISON
TAILLES: S-2XL

capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon

COMPOSITION: 100% polypropylène; 40 g/m²

COULEUR: K0 blanc, K1 bleu navy

QUANTITÉ PAR CARTON: 50 pièces - emballées en sachet de 5 pièces

DOMAINE D'UTILISATION: agriculture, bâtiment, nettoyage

CAT.
1



taille élastiquée



chevilles à bordures élastiques

LAYER BOOT V445 New

SURCHAUSSURES

TAILLES: unique

élastique sur la partie supérieure, lacets pour garantir une adhérence parfaite, hydrofuge

DIMENSION: hauteur 45 cm, longueur plante 39 cm

MARQUAGE: vêtement classifié comme EPI de Catégorie 1 puisqu'il protège contre les risques mineurs comme: contact avec les produits d'entretien peu agressifs, poudres, éclaboussures, vernis, etc.

COMPOSITION: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m²

COULEUR: K0 blanc

QUANTITÉ PAR CARTON: 100 paires - 4 sachets de 25 paires

DOMAINE D'UTILISATION: industrie chimique, industrie pharmaceutique, nettoyage, tout lieu où des précautions sanitaires spécifiques sont demandées, désinfection des lieux



lacets pour garantir une adhérence parfaite

CAT.
1



DISPONIBLE AUPRÈS DU
22/02/2021



TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

EN ISO 20345:2011

TIGE: PVC ERGO-NITRIL
SEMELLE DE MARCHE: PVC ERGO-NITRIL
SEM. DE PROP.: EVANIT
TAILLES: 36-48
CHAUSSANT: 12 Mondopoint
EMBALLAGE: sachet en plastique

NITRILE

TIGE 10%
SEMELLE DE MARCHE 12%

MADE IN ITALY

GOGGLE

Une gamme de lunettes-masques très ergonomiques. Les matériaux utilisés et le bandeau élastique réglable les rendent très confortables. Haute résistance mécanique aux impacts de particules à grande vitesse. Protection contre les particules de poussières de grande taille, contre les éclaboussures de métal en fusion et à la pénétration de particules solides chaudes et pour certains modèles protection contre les petites gouttes de liquides.

SOFYTOUCH-V EN 166 - EN 170

**COMPATIBLES AVEC LE PORT
 DE LUNETTES CORRECTRICES ET
 MASQUES ANTIPOUSSIÈRES
 SYSTÈME DE VENTILATION
 DESIGN ENVELOPPANT**



bride élastique réglable

DOUBLEAIR FFP3 V D EN 149

Protection contre: poussières, fumées et brouillards

- Dolomite
- Barrette nasale interne
- Brides élastiques réglables en 4 points
- Barrette nasale externe en métal revêtue
- Emballage individuel
- Latex free
- PVC free



La garniture le long du bord du masque garantit une adhérence excellente au visage.



ESD

VÊTEMENTS ANTISTATIQUES

IL EMPÊCHE L'ACCUMULATION DE CHARGES ÉLECTRIQUES

Gamme de vêtements qui assure l'absence totale de charges triboélectriques, ainsi que la dissipation des charges électrostatiques. Certifiée selon les normes européennes CEI EN 61340-5-1:2008 et EN 1149-5:2008, elle s'adapte soit aux milieux de production où on manipule des dispositifs électroniques (Domaines EPA), soit comme élément d'un système de mise à la terre totale, dans des milieux ATEX, pour éviter des décharges qui peuvent provoquer incendies ou explosions.



ELECTROSTATIC V462

BLOUSE

TAILLES: S-3XL

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse fermée par des snaps en métal, poignets ajustables avec des snaps en plastique

COMPOSITION: 64% polyester - 34% coton - 2% carbone; 200 g/m²

COULEUR: 09 blanc

DOMAINE D'UTILISATION: industrie, milieux ATEX, milieux ESD

EN ISO 13688:2013



PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE
EN 1149-5:2008 EN 1149-5:2008



CEI EN 61340-5-1:2008



conseillé en domaines ATEX



09

ESD

CEI EN 61340-5-1:2008
PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES
CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES

Comme indiqué dans le tableau, la blouse garantit, de manche à manche, une résistance superficielle qui rentre bien dans les paramètres prévus par la norme, même en condition d'humidité relative très faible (12%) ou en conditions extrêmes.

RÉSISTANCE SUPERFICIELLE valeur du test **1,1 x 10¹⁰**



La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d'atmosphères explosives. Les vêtements COFRA (Hazard, Ring, Emergency) répondent aux conditions requises de la norme UNI EN 1149-5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.

LUCIUS S1 ESD SRC

EN ISO 20345:2011 36-47

TIGE: MICROTECH respirant perforé
DOUBLURE: SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion
SEMELLE DE PROPTE: COFRA SOFT ESD, anatomique, perforée, avec une faible résistance électrique, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure assure une absorption optimale du shock d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et garde le pied toujours au sec
SEMELLE: polyuréthane/TPU avec une faible résistance électrique
EMBOUT: ALUMINIUM 200 J

La gamme de chaussures COFRA comprend plusieurs modèles **ESD**. Pour plus d'infos, merci de consulter notre catalogue chaussures.



conseillé en domaines ATEX

MICROTECH



TOP ESD PRO

CC-002



MADE IN ITALY



conseillé en domaines ATEX



ESD

EVERYTIME



EVERYTIME WINTER
EVERYTIME SUMMER

TEXTILES
TECHNIQUES
INNOVANTS ET
RESPIRABILITÉ

Une gamme de produits conçue pour donner du confort dans toute situation de travail grâce à l'utilisation de tissus techniques innovants offrant aux vêtements une grande fonctionnalité. Les tissus élastiques et très respirants permettent une très grande liberté de mouvement, en gardant le corps toujours au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la transpiration.



Pour l'automne et l'hiver nous proposons des polaires chauds et confortables, t-shirts et polos caractérisés par une vestibilité optimale, renforcés aux coudes et au dessin avancé.

POTSDAM v130

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES: S-4XL



1 poche poitrine, 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, capuche, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19 Ret



TOLONE v132

SWEAT-SHIRT DOUBLURE POLAR

TAILLES: S-4XL



1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, bas élastique, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19 Ret



ASYMA v375
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-4XL



1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip
COMPOSITION: 100% polyester; 400 g/m²
COULEUR: **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/orange, **05** noir/rouge, **06** noir/anthracite/lime

EN ISO 13688:2013



EN 14058:2004



RIDER v026
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-4XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques
COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²
COULEUR: **00** beige/noir, **01** bleu navy/noir, **02** gris/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



Woman *

RIDER WOMAN v425

VESTE EN TISSU POLAIRE

TAILLES: S-2XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 01 bleu navy/noir



FAST v027

SWEAT-SHIRT DOUBLURE POLAR

TAILLES: S-4XL

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK[®], pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine avec zip YKK[®], poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 00 beige, **01** bleu navy, **02** gris, **03** taupe, **04** anthracite, **05** noir



pièces anti-abrasion sur les manches



EVERYTIME WINTER

ALBORG v549
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine avec zip, taille ajustable avec cordon de serrage
COMPOSITION: 100% polyester; 280 g/m²
COULEUR: 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



KLADOW v133
VESTE EN TISSU POLAIRE
TAILLES: S-3XL

1 poche poitrine avec zip YKK[®], 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK[®], empiècements aux coudes, grande poche postérieure imperméable fermée avec 2 zip YKK[®], ouverture centrale avec zip YKK[®], taille réglable avec coulisse, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille
COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m²
COULEUR: 08 vert



EN ISO 13688:2013



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	29 Ret	



large poche à l'arrière avec 2 zip YKK[®]



empiècements aux coudes



ZIVAT V542

GILET
TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur les épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontaux matelassés

COMPOSITION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m² DOUBLURE: 100% polyester

COULEUR: 04 taupe/orange, 08 taupe/marron



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



ceinture à cartouche amovible à l'intérieur

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8,62 Ret



08



04

VANNAS V546

VESTE SOFTSHELL
TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable, ouverture centrale avec zip, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 310 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert



05

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	28,8 Ret	



04



02



07



03

EVERYTIME WINTER



JACUZIA

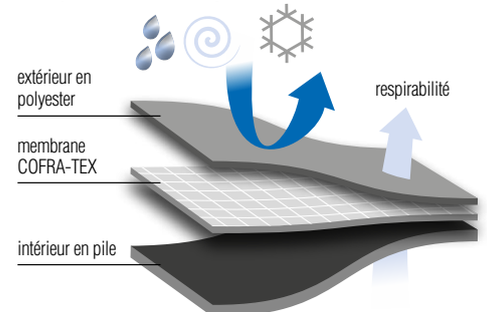
La veste softshell Jacuzia, en tissu technique trois couches haut grammage (380 g/m²), a été conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible.
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.

Veste SOFTSHELL, protection contre le froid

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



SYNTO



Gants en nitrile. Confort et dextérité maximum. Certifiés OEKO-TEX®

ALICANTE

Pantalons d'hiver

YARD S3 ESD SRC

Chaussures en tissu hydrofuge TECHSHELL et BOA® Fit System

JACUZIA V387

VESTE SOFTSHELL
TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, pièces anti-abrasion sur les manches, rabat de protection au niveau du menton, taille réglable avec coulisse, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 380 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	36,6 Ret	



NEW ST. VINCENT V169-1

VESTE SOFTSHELL
TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec zip YKK®, 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK®, ouverture centrale avec zip YKK®, tissu élastique et confortable, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert/marron

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 Ret	



EVERYTIME WINTER

Woman*

ST. VINCENT WOMAN V426

VESTE SOFTSHELL

TAILLES: S-2XL

1 poche poitrine avec zip YKK®, 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK®, ouverture centrale avec zip YKK®, tissu élastique et confortable, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy



02

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF

IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		



étiquette désignant vêtements pour femme

LADIES FIT

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 RET	



UCHAMI V376

VESTE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche, empiècements aux coudes, intérieure en pile, ouverture centrale avec zip

COMPOSITION: TISSU À MAILLE: 100% polyester; 400 g/m² SOFTSHELL 100% polyester + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/anthracite/rouge



tissu en SOFTSHELL et tissu à maille

EN ISO 13688:2013



05



04



02

AMSTERDAM v103

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

2 poches dans le bas avec zip YKK[®], capuche ajustable avec coulisse, empiècements aux coudes, fourrure à l'intérieur, ouverture centrale avec zip YKK[®], poignets et ceinture en mille-raies élastique, ruban sur le col

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 460 g/m² INTÉRIEURE: 100% polyester

COULEUR: 00 marron, 01 noir/gris, 02 bleu navy/orange



00



01



02



CONFORT DANS LES MILIEUX FROIDS

La Sweat Shirt AMSTERDAM a été conçue pour les milieux froids, dans lesquels l'utilité pratique d'un modèle peu volumineux et capable d'assurer un correct isolement thermique est très important. La Sweat Shirt a un capuchon et elle est doublée avec une fourrure souple et chaude. Le tissu externe est en polyester/coton qui assure des excellentes performances au niveau de la résistance aux abrasions et à l'usure. L'élasticité du tissu et le maintien des couleurs sont excellentes même après plusieurs lavages.

DIKLI v547

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine, 2 grandes poches dans le bas avec zip, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% coton; 380 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge



02



03



06



05



04

EVERYTIME WINTER



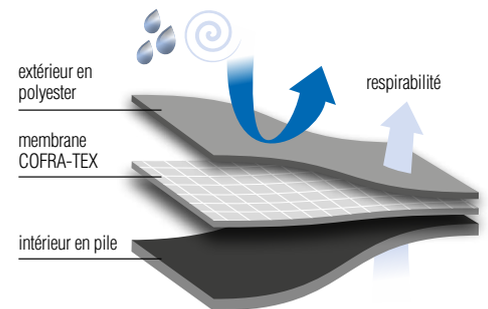
SLENDER

Lunettes avec oculaires indoor/
outdoor pour une vision optimale
dans toute condition de lumière

GALPONES

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge,
coupe-vent et respirant



EVODUO

Gants respirants et résistance à la
coupure (NIVEAU B).
Fonctionnalité et touch-screen



TOMTOR

Pantalon SOFTSHELL ultra-léger
(200 g/m²)

VERMEER BROWN S3 SRC

Chaussures en nubuck Pull-up
hydrofuge

GALPONES V378

VESTE SOFTSHELL TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste softshell avec couche polaire à l'intérieur

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouille, 06 noir/anthracite/lime



04

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	38,6 Ret	



02



05



06

TOMTOR V379

PANTALON SOFTSHELL TAILLES: S-4XL

1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon softshell avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

COMPOSITION: SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m²

COULEUR: 05 noir



poche latérale gauche avec zip



poche pour mètre pliant



double poche à l'arrière avec patte



05

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		16 Ret

EVERYTIME WINTER

HAMBURG v104



SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine, 2 poches dans le bas avec zip YKK[®], collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture centrale avec zip YKK[®]

COMPOSITION: 100% coton; 380 g/m²

COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite



00



03



02



04

Woman *

CAROLINA v430

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-2XL

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

COMPOSITION: 80% coton - 20% polyester; 280 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/noir



→ LADIES FIT ←

étiquette désignant vêtements pour femme



02

BRIXTON v371

SWEAT-SHIRT 190 g/m²
TAILLES: S-2XL

2 poches poitrine, sweat shirt à capuche avec fermeture à glissière YKK[®], tissu fantaisie tartan

COMPOSITION: 100% coton flanelle

COULEUR: 00 bleu navy/blanc



poche poitrine



00

DOKKUM V466

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-3XL

collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% coton; 400 g/m²

COULEUR: 01 azur, 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



collet élastique



DENMARK V131

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

anti-bactérien, bon isolement thermique, protection contre les rayons ultraviolets, résistance optimale des couleurs, tissu 100% fibre naturelle, toucher très doux

COMPOSITION: 47% coton - 48% fibre de bois - 5% élasthanne; 350 g/m²

COULEUR: 01 rouge/bleu navy, 02 bleu navy/orange, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir



EVERYTIME WINTER

AGADIR v109

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert, 09 blanc



ARSENAL v217

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-3XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique, veste polaire avec fermeture éclair au col

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert



HEDE v548

SWEAT-SHIRT
TAILLES: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



BEIRUT v216



SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-3XL

capuche, veste polaire avec poignets et bas élastiques

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 280 g/m²

COULEUR: 00 noir, 02 bleu navy, 04 anthracite, 09 blanc



04



09



00



02

BIGGIN v597

New



SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



02



05



04

SYSTON v574

New



SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

poignets et ceinture en mille-raies élastique, sweat-shirt avec fermeture éclair au col

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



02



04



05

EVERYTIME WINTER

BRIGHTON v138

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

collet en tissu, empiècements aux coudes, poignets et bas élastiques

COMPOSITION: 100% coton; 370 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 03 taupe/beige, 04 anthracite/gris



02



03



04

ELIZOVO v526

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

COMPOSITION: 100% coton; 420 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

NORWICH v158

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

WIGHT v156

SWEAT-SHIRT

TAILLES: S-4XL

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK[®]

COMPOSITION: 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m²

COULEUR: 00 bleu



00

MADEIRA v105

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu/noir, 03 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 taupe/noir



ELFORD v573

New



T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

T-Shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



EVERYTIME WINTER

VALENCIA **V136**

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

bon isolement thermique, fentes sur les côtés, tissu élastique, toucher très bon

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 240 g/m²

COULEUR: 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe



ALMADA **V215**

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 230 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 noir



Modal[®]

CONFORT NATUREL

MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt ALMADA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

WIMBLEDON **V218**

POLO

TAILLES: S-3XL

collet en tissu, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton piqué; 210 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert, 09 blanc



CLASSIC v030

POLO

TAILLES: S-4XL

collet en tissu, poche poitrine, poignets élastiques

COMPOSITION: 100% coton piquet; 250 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bleu navy, 02 gris, 03 bleu, 04 anthracite, 06 taupe



poignets élastiques



LUXEMBOURG v035

POLO

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, poignets et bas élastiques

COMPOSITION: 100% coton piquet; 200 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy/bleu, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir



EVERYTIME WINTER

BAHIA v107

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée avec une zip cachée, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), fentes sur les côtés, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne, en velours; 265 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 gris, 02 bleu navy



EASY v028

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% coton; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bleu, 02 gris



CASUAL v029

CHEMISE

TAILLES: S-3XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons plastique, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, résistant à l'usure, ruban anti-sueur

COMPOSITION: 100% coton; 245 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir



soufflet poche poitrine



00

HONOLULU v372

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 70% coton - 30% polyester; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu, **04** anthracite, **05** noir, **06** bleu navy, **08** royal, **09** blanc



04



05



08



09



02



06

EVERYTIME WINTER

WITSHIRE v147

CHEMISE

TAILLES: S-2XL (04 anthracite, 05 noir, 08 royal, 09 blanc) **S-3XL** (02 bleu, 06 bleu navy)

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc



02



06



04



05



09



08

Woman*

WITSHIRE WOMAN v427

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu



étiquette désignant vêtements pour femme



02

PICCADILLY V370

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, chemise fermée par des boutons, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur, tissu fantaisie tartan

COMPOSITION: 100% coton flanelle; 190 g/m²

COULEUR: 00 bleu navy/blanc



poche poitrine



00

VIRTON V529

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

2 poches poitrine, arrondi en bas, boutonnère avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

COMPOSITION: 100% coton; 150 g/m²

COULEUR: 00 bleu



boutonnère avec bouton sur manche



00

BUCAREST V106

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m²

COULEUR: 00 bleu



petite poche sur le bras



00

EVERYTIME WINTER

Les tissus élastiques et très respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur.

CARIBBEAN v085

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tout en CoolDRY® respirant et à séchage rapide

COMPOSITION: 100% polyester CoolDRY®; 165 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

100%
CoolDRY®

CoolDRY®



GUADALUPA v081

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, inserts aisselles en CoolDRY® respirant et à séchage rapide, tissu anti-rétrécissement

COMPOSITION: 100% coton mercerisé, INSERTS:

100% polyester CoolDRY®; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

inserts en CoolDRY®

CoolDRY®



JAVA v080

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts latéraux en CoolDRY[®] respirant et à séchage rapide, tissu stretch

COMPOSITION: 92% coton - 8% élasthane, **INSERTS:** 100% polyester CoolDRY[®]; 180 g/m²

COULEUR: 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

CoolDRY[®]



inserts en CoolDRY[®]



TASMANIA v088

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL (par code 02-03-05) **M-4XL** (par code 00)

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

COMPOSITION: 70% Modal[®] - 30% coton; 200 g/m²

COULEUR: 00 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 05 noir



CONFORT NATUREL

MODAL[®] est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX[®].

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL[®] et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

BILBAO v086

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthane; 180 g/m²

COULEUR: 00 orange, 02 azur, 03 taupe, 05 noir, 06 bleu navy



MALAGA v087

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton; 165 g/m²

COULEUR: 00 orange, 01 beige, 02 azur, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy

La qualité du tissu est l'une des meilleures pour les tissus en coton



PITINGA v528

T-SHIRT

TAILLES: S-4XL

T-shirt en coton effet jeans

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m²

COULEUR: 00 bleu



ZANZIBAR v036

T-SHIRT

TAILLES: S-3XL (par code B0-B1-B3-04-B5-B6-B7-B8-B9-BB) **XS-3XL** (par code B2)

T-Shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m²

COULEUR: 04 jaune, **B0** orange, **B1** rouge, **B2** bleu navy, **B3** taupe, **B5** noir, **B6** gris, **B7** vert, **B8** royal, **B9** blanc, **BB** anthracite

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces (par code 04)

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces (par code B0-B1-B2-B3-B5-B6-B7-B8-B9-BB)



EVERYTIME SUMMER

MARTINIQUE v083

POLO

TAILLES: S-4XL

fentes sur les côtés, petite poche poitrine

COMPOSITION: 65% coton piquet - 35% polyester; 190 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 rouge, 02 bleu, 03 taupe/blanc, 04 anthracite/noir, 05 bleu navy, 06 bleu navy/bleu, 07 noir

CoolDRY[®]



CoolDRY[®]



CoolDRY[®] est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY[®] est garanti par la certification OEKO-TEX[®] Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.

GAMASA v473

POLO

TAILLES: S-3XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



GIZA v033

POLO

TAILLES: S-3XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 03 taupe, 09 blanc, B0 beige, B1 rouge, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces (par code 03 - 09)

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces (par code B0 - B1 - B2 - B4 - B5)



B1



B2



B4



B0



B5



09



03

Woman*

GIZA WOMAN v424

POLO

TAILLES: S-2XL

polo avec col côtelé

COMPOSITION: 100% coton piquet; 180 g/m²

COULEUR: 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces



LADIES FIT



02

étiquette désignant vêtements pour femme

EVERYTIME SUMMER

ORKNEY V148

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet butonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc



02



06



08



04



05



09

Woman*

ORKNEY WOMAN V428

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 100% coton; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu



02

étiquette désignant vêtements pour femme

VARADERO v373

CHEMISE

TAILLES: S-2XL

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

COMPOSITION: 70% coton - 30% polyester; 130 g/m²

COULEUR: 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc



HAWAII v084

CHEMISE

TAILLES: S-4XL

chemise manches courtes, collet boutonné (button-down), double poche poitrine avec soufflet latéral et zip cachée, fentes sur les côtés, insert CoolDRY® polyester au col, tissu stretch

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 120 g/m²

COULEUR: 00 beige, 01 bordeaux, 02 bleu, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy

CoolDRY[®]



col en CoolDRY[®]



zip cachée



EVERYTIME SUMMER

SOCKS



La grande expérience de COFRA dans la réalisation de produits conçus pour satisfaire toutes les exigences spécifiques du travailleur et la recherche de matériels de première qualité et de technologies avancées rendent la gamme Socks un parfait complément de la gamme Workwear. Une excellente transpiration, une thermorégulation optimale, un drainage et une dispersion de l'humidité à l'extérieur, des qualités anti-bactériennes remarquables, des inserts rembourrés sont la meilleure garantie de confort et bien-être.

MATÉRIAUX

COTON Mercerisé	Coton haute qualité, très résistant au déchirement et aux lavages, respirant.
	Fibre élastique à haute résistance aux lavages.
	Fil respirant à absorption rapide de la sueur qui garde le pied au sec longtemps.
	Fil en polyester, très respirant, il absorbe la sueur et s'échauffe rapidement. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs.
	Fil en polyester à élevée isolation thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.
LAINES MERINOS	Très souple au contact avec la peau, elle a une élevée isolation thermique. Au contact avec le corps elle se réchauffe très rapidement.
FIL ANTISTATIQUE	En carbone, il transfère les charges électrostatiques vers le sol.
	Fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles.
	Fibre ignifuge qui assure une protection permanente à la flamme et à la chaleur même après les lavages ou l'usure. Souple et confortable, la fibre PROTAL1® a une bonne stabilité de forme et ne sort pas de mauvaises odeurs.

TOP FLAME CL-003

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALY



TOP FLAME CC-003

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

COMPOSITION: 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

COULEUR: 00 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



MADE IN ITALY



SOCKS

TOP ESD PRO CC-002



CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette ESD qui assure une mise à la terre efficace, en évitant l'accumulation gênante et dangereuse de charges électrostatiques, le fil RESISTEX CARBON® est distribué sur toute la surface plantaire pour garantir des performances excellentes pendant tous les mouvements, plantaire complètement rembourré, qui s'adapte parfaitement au pied grâce à une double bande élastique en prévenant la formation d'ampoules, composition en fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, cou-de-pied rembourré pour réduire la pression du laçage et améliorer la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui garde le pied frais et empêche la formation de bactéries, pointe et talon renforcés aux coutures plates, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, collet anti-stress, conseillé en domaines ATEX

COMPOSITION: 44% polyester COOLMAX® freshFX® - 32% coton - 18% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 3% carbone

COULEUR: 09 blanc

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



09



conseillé en domaines ATEX

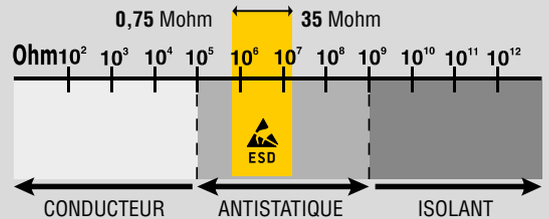
MADE IN ITALY



TOP ESD PRO
7,1 Mohm

ESD

ANSI/ESD STM 2.1:1997 CEI EN 61340-5-1:2008
PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES
RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE VERS LE SOL ENTRE 0,75 ET 35 Mohm



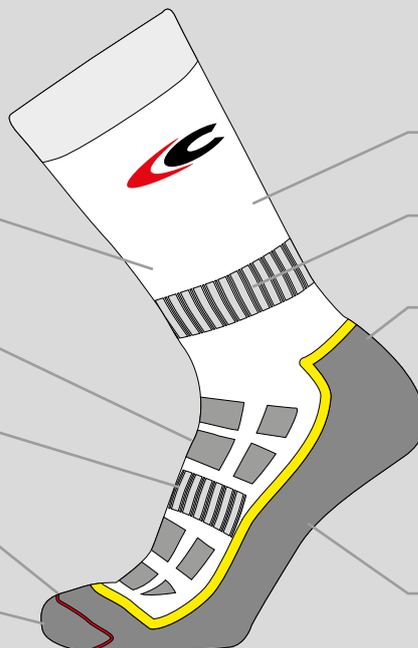
Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA®

Couture sans relief

Embout renforcé



Tissu de base en COOLMAX® freshFX® à absorption et déabsorption rapide, anti-bactérien

Bande élastique - LYCRA®

Talon renforcé

Plantaire anatomique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



TOP WINTER CL-000

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette thermique à la structure technique avec inserts fonctionnels, composition en THERMOLITE® à élevé isolement thermique même avec une épaisseur réduite, plantaire en tissu éponge au profil anatomique, en fil COOMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, les bandes en laine merinos gardent au chaud le mollet en évitant des déchirures et le confort thermique reste optimal, malléole, tendon d'Achille et cou-de-pied sont rembourrés pour éviter des écorchures lors de contact avec le collet de la chaussure et pour réduire la pression du laçage en améliorant la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui laisse le pied frais et empêche la formation de bactéries, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied, pointe et talon renforcés aux coutures plates, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, collet anti-stress, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, le meilleur confort pour les chaussettes d'hiver

COMPOSITION: 58% polyester THERMOLITE® - 20% polyester COOLMAX® freshFX® - 10% nylon - 4% laine merinos - 4% acrylique - 2% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert (S-M-L)

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



00



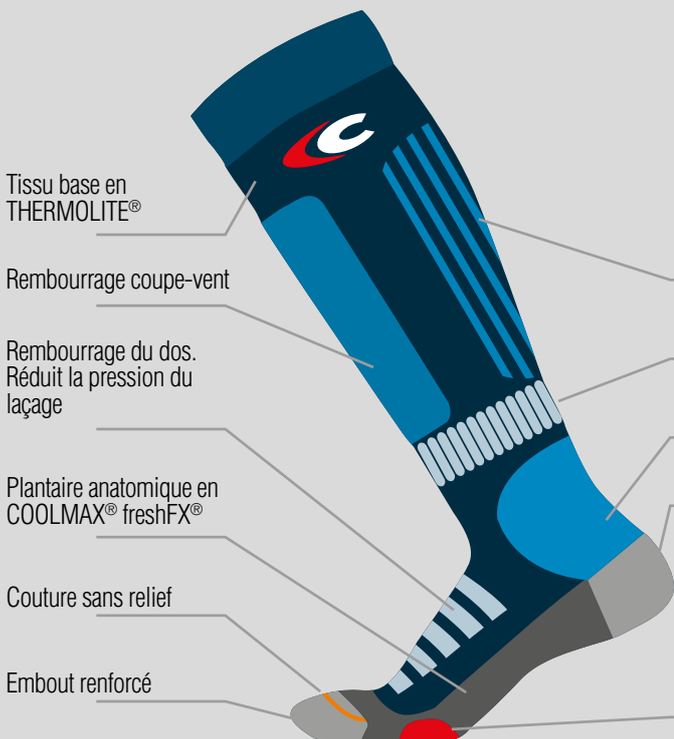
04



S-M-L
08



05



Tissu base en THERMOLITE®

Rembourrage coupe-vent

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Plantaire anatomique en COOLMAX® freshFX®

Couture sans relief

Embout renforcé

Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Insert en laine merinos

Bande élastique - LYCRA®

Malléole et tendon d'Achille rembourrés

Talon renforcé

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles





TOP SUMMER CC-000

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon et coton traité SANITIZED® antibactérien et anti-odeur, qui garantit le maximum de résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, sur le dos une spéciale texture micro-perforée augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 76% polyester COOLMAX® freshFX® - 18% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 3% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



Tissu de base en COOLMAX® freshFX®, à absorption et désorption rapide de la sueur et haute respirabilité. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs

Rembouillage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA®

Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Couture sans relief

Embout renforcé

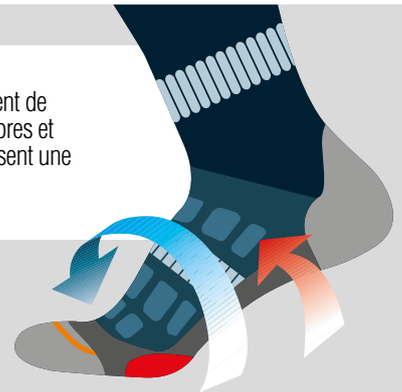
Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Bande élastique - LYCRA®

Talon renforcé

Plantaire anatomique pour optimiser le confort: les points d'appui sont en COOLMAX® freshFX®, tandis que la voûte plantaire est plus légère et respirante

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



DUAL ACTION WINTER CA-LUN



CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED[®] anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX[®] qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON[®] qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA[®] qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 60% coton - 27% polyester COOLMAX[®] - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA[®]

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



DUAL ACTION WINTER CA-MED



CHAUSSETTE MOYENNE

TAILLES: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED[®] anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX[®] qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON[®], qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA[®] qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 60% coton - 27% polyester COOLMAX[®] - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA[®]

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



SUMMER



DUAL ACTION SUMMER CA-MES

CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon et coton traité SANITIZED® antibactérien et anti-odeur, qui garantit le maximum de résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, sur le dos une spéciale texture micro-perforée augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation

resistex
CARBON



MADE IN ITALY



NULES CC-005

CHAUSSETTE ULTRA COURTES

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon, qui garantit une excellente résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

COMPOSITION: 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 2% coton

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation

resistex
CARBON



MADE IN ITALY



SWINDON CL-001

CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

chaussette thermique entièrement fourrée en laine/acrylique pour un meilleur confort même aux températures d'hiver, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur le dos

COMPOSITION: 39% lana - 39% acrylique - 20% nylon - 2% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADE IN ITALY





BADEN CL-002
CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette thermique entièrement rembourrée en coton et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

COMPOSITION: 78% coton - 20% nylon - 2% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



ANTIBES CC-001
CHAUSSETTE BASSE

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été en coton, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, la composition est entièrement en tissu éponge, pour absorber la sueur et offrir au pied le maximum du confort à l'intérieur de la chaussure de travail, et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

COMPOSITION: 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



TORQUES CC-004
CHAUSSETTE ULTRA COURTES

TAILLES: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

chaussette d'été en coton, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, coutures plates sur les doigts, confort optimal au contact de la peau

COMPOSITION: 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

COULEUR: 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation

SOCKS

ACCESSORIES



ACCESSORIES BELT ACCESSORIES TOOLBAG ACCESSORIES CAP

Pour compléter sa collection, COFRA propose une gamme d'accessoires qui offrent une performance et un confort toujours plus élevés. Vous trouverez des bonnets chauds et des casquettes en 3M™ THINSULATE™ Insulation ou traités imperméables, ceintures, poches à outils, genouillères: une gamme aux performances élevées et réalisée avec des matières qui garantissent une qualité maximale.

SAFEKNEE v160

GENOUILÈRE

TAILLES: L (44-54) - XL (56-64)

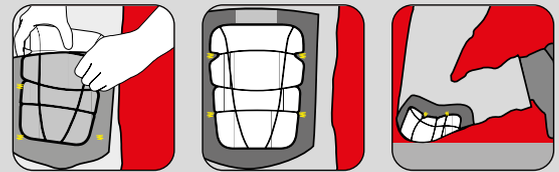
Rembouillage en polyéthylène expansé, conforme à la norme EN 14404, elle s'adapte à la forme du genou en le protégeant par les coups et la pénétration de petits objets, positionnement ajustable

MINIMUM DE COMMANDE: 3 paires par pointure, emballées individuellement

EN 14404:2005



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



ID-POCKET v129

PORTE BADGE

TAILLES: L (44-54) - XL (56-64)

poche pour l'insertion de la carte, fermeture en velcro, lavable et applicable sur tous les vêtements avec le passant

COMPOSITION: 100% polyester

MINIMUM DE COMMANDE: 10 pièces



SULVIK v319

TOUR DE COU POLAIRE

TAILLES: unique

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet

COMPOSITION: 100% polyester; 230 g/m²

COULEUR: B0 jaune, B1 orange, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



utilisable comme un bonnet



La gamme de ceintures, réalisée avec des matières soigneusement sélectionnées et au dessin excellent, offre une grande variété de couleurs pour s'adapter à un look sportif et informel sans renoncer à la résistance.

SAFARI v126



CEINTURE

TAILLES: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: 100% coton, inserts en cuir

COULEUR: B0 beige, B3 taupe

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



PATRASSO v479



CEINTURE

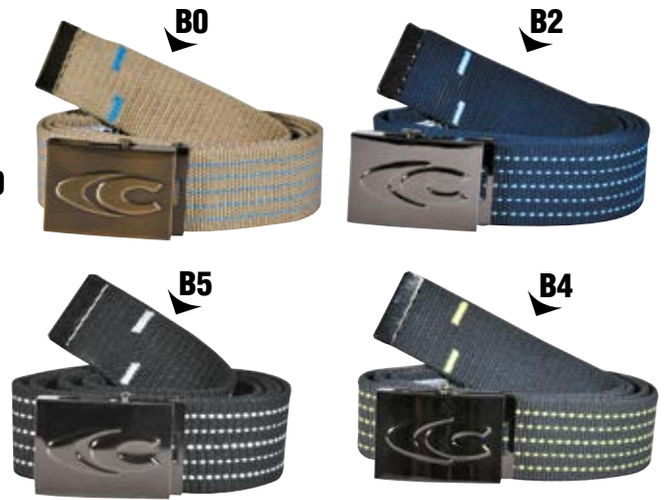
TAILLES: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: 100% polyester

COULEUR: B0 beige, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement

RÉVERSIBLE



WAREGEM v499

CEINTURE

TAILLES: cm 115 - cm 125 (par code B2)

cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 (par code B4-B5)

COMPOSITION: 100% élastomère thermoplastique

COULEUR: B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



METAL FREE



STREET v125



CEINTURE

TAILLES: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSITION: cuir (ceinture en un seul morceau, sans couture ni assemblage)

COULEUR: B0 noir, B1 marron

QUANTITÉ PAR SACHET: 3 pièces emballées individuellement



Large gamme de sacs à outils en nylon haute résistance idéale pour contenir les outils de travail et confortable grâce à la ceinture réglable. Une partie de la collection a été réalisée avec l'intérieur en EVA pour renforcer et garder la forme.

TESSENOW v315 **New**

SAC À DOS

DIMENSION: cm 45 x 35 x 25

bande arrière pour fixation trolley, bretelles rembourrées et réglables, compartiment antérieur range tablette avec poches intérieures, grande capacité 39 LT, panneau arrière rembourré en filet, poche antérieure avec zip, poche antérieure pour stylo et plusieurs poches, poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4")/laptop, poche extérieure porte-objets en filet, poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet, poche pour smartphone avec passant pour écouteur en gomme, poigné confortable rembourré sur la partie supérieure

COMPOSITION: 100% polyester recyclé PET

COULEUR: 00 noir



poche antérieure avec zip



00



Ce sac à dos est fabriqué à 100% avec des bouteilles à boissons en PET recyclé. Résistant et respectueux de l'environnement. Si non utilisés dans la fabrication du sac à dos, ces déchets seraient partis en décharge. De cette façon nous pouvons réduire les effets nocifs de la roduction affectant la santé de notre planète. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



Lavable



Résistant



Indestructible



PANNEAU ARRIÈRE
REMBOURRÉ



39 L



POCHE POUR
ORDINATEUR



bande arrière pour
fixation trolley

bretelles
rembourrées et
réglables

poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure,
pour ordinateur (max 15,4")/laptop

poigné confortable
rembourré sur la partie
supérieure

poche pour smartphone avec
passant pour écouteur en gomme

poche extérieure porte-objets en filet

poche extérieure pour
bouteille/parapluie en filet

MIES v300

POCHE POUR CHARPENTIERS

DIMENSION: cm 27 x 32

2 poches larges en EVA, porte-marteau rigide, compartiments à stylo et pour tournevis, 3 poches latérales, élastique latérale, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



GROPIUS v302

POCHE A OUTILS HOLSTER

DIMENSION: cm 15 x 34 x 4

idéal pour la plupart des perceuses et visseuses, ample poche porte-visseuse, poches à clous, bande pour fermeture du sac à outils

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



WRIGHT v301

POCHE À CLOUS

DIMENSION: cm 22 x 30 x 5

amples poches en EVA porte-clous, poche et insert à stylos, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



LE CORBUSIER v303

PORTE-MARTEAU

DIMENSION: cm 8 x 15

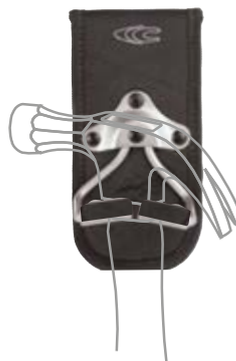
porte-marteau en métal au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, rembourrage en EVA

COMPOSITION: 100% nylon rembourrage EVA - métal

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement

00



BERLAGE v314

POCHE POUR SMARTPHONE DIMENSION: cm 9 x 18

poche en néoprène élastique, avec fermeture éclair, adaptée aux différentes tailles de smartphones présentes sur le marché, poche antérieure avec patte fermée en velcro, bague arrière avec fermeture snap

COMPOSITION: 65% nylon, 35% polyester -
REMBOURRAGE: néoprène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



00



LOOS v304

POCHE POUR TÉLÉPHONE PORTABLE DIMENSION: cm 7 x 14

poche en néoprène élastique adaptée aux différentes tailles de portables présentes sur le marché, rabat avec fermeture en velcro, bague arrière avec fermeture snap, compartiment élastique à stylo latéral

COMPOSITION: 100% nylon
REMBOURRAGE: EVA /néoprène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



00



RIETVELD v305

CEINTURE À OUTILS DIMENSION: cm 10 x 88

4 passants réglables, passants centrales réglables et amovibles, ceinture avec rembourrage deux couches: extérieur en EVA et intérieur en mousse polyéthylénique pour garantir un confort optimal et une bonne ergonomie, tissu perforé en polyester pour une meilleure respirabilité et confort, points de coutures renforcées dans les parties les plus sensibles à l'usure

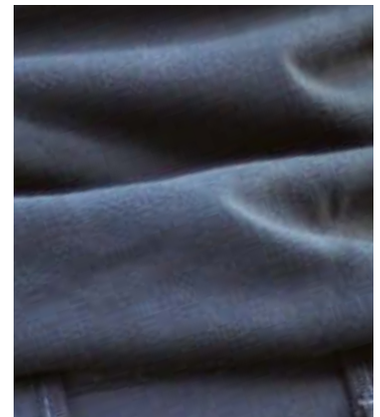
COMPOSITION: 100% nylon
REMBOURRAGE: EVA/polyéthylène

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



00



OLBRICH v306

POCHE POUR CHARPENTIERS DIMENSION: cm 25 x 31

deux amples poches en tissu de nylon extrêmement durable, porte-marteau en métal à insertion frontale au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, 2 poches latérales et insert élastique, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon - métal

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



00



ASPLUND v307

POCHE À CLOUS

DIMENSION: cm 21 x 31

ample poche à clous en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



KAHN v308

SAC A OUTILS

DIMENSION: cm 25 x 31

sac réalisé en tissu de nylon extrêmement durable, 4 poches larges centrales porte-clous et vis, 2 petites poches latérales, passant porte-marteau en tissu, emplacement pour ruban adhésif, poches dans le bas, compartiment à stylo et pour tournevis, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article, emballées individuellement



KLENZE v309

SAC POUR PORTABLE

DIMENSION: cm 12 x 24 x 4

ample poche pour portable idéal pour les dispositifs électroniques présentes sur le marché, fermeture élastique centrale avec snap, bague arrière pour insertion ceinture et anneau, conçu en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon REMBOURRAGE: EVA

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



BEHRENS v310

PORTE-MARTEAU

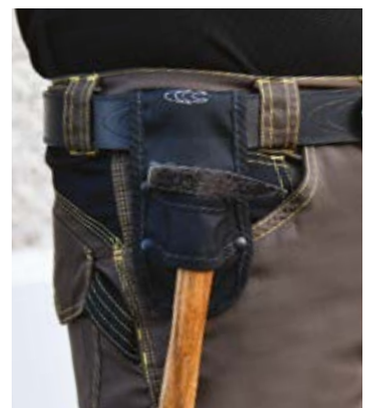
DIMENSION: cm 8 x 15

passant textile de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

COMPOSITION: 100% nylon

COULEUR: 00 noir

MINIMUM DE COMMANDE: 5 pièces par article, emballées individuellement



Large gamme de bonnets et casquettes conçue pour garantir le confort pendant le travail, quelles que soient les conditions climatiques. Les articles pour l'hiver sont réalisés avec des fibres thermiques ou avec une double couche intérieure 100% THINSULATE™ pour protéger la tête contre le froid, ainsi que les casquettes pour l'été sont réalisés avec des tissus légers et respirants. Disponibles aussi en coloris fluo avec inserts réfléchissants, combinables avec nos vêtements de travail haute visibilité.

TOUS NOS BONNETS ET CASQUETTES PEUVENT ÊTRE SÉRIGRAPHÉS

RIO v149

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 100% coton - insert en filet: 100% polyester

COULEUR: 00 orange, 05 noir, 07 vert, B2 bleu navy, B4 gris

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces (par code B2-B4)

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article et couleur (par code 00-05-07)



00



05



07



B2



B4

NIMES v140

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthane

COULEUR: 00 blue jeans

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article



00

DUURGAL v143

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 80% polyester - 20% coton

COULEUR: B8 vert/marron

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B8

SEAMAN v123

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 100% coton

COULEUR: B0 noir

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces



B0

LIT V144

CASQUETTE

TAILLES: unique

inserts réfléchissants

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

SUMMER



COLD V122

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 60% laine - 40% polyester

DOUBLURE: 65% olefine, 35% polyester 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COULEUR: 01 gris, 02 bleu navy

MINIMUM DE COMMANDE: 3 pièces par article et couleur

WINTER



BRILLIANT V145

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 100% acrylique

DOUBLURE: 65% olefine - 35% polyester 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COULEUR: B0 orange, B1 jaune

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

WINTER



SHIVER V120

CASQUETTE

TAILLES: unique

COMPOSITION: 100% acrylique -

DOUBLURE: 65% olefine - 35% polyester 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COULEUR: B0 noir, B1 gris, B2 bleu navy

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

WINTER



SERVICE PERSONNALISATION

TRANSFER

L'utilisation de vêtements de travail signifie le port d'un uniforme qui reflète l'idéologie de l'entreprise et son image de marque.

Pour cette raison COFRA donne la possibilité de personnaliser les vêtements avec les logos des clients à travers la sérigraphie, le transfert ou la broderie selon les exigences de l'utilisateur final.

SÉRIGRAPHIE

BRODÉRIE

BANDES RÉFLÉCHISSANTES

A partir d'aujourd'hui le vêtement sera plus spécial. Il sera possible d'appliquer des bandes réfléchissantes sur pantalons, vestes, t-shirts, blousons dans la position et numéro souhaités selon le vêtement de la collection que vous avez choisi de porter.



Notre équipe technique est à votre complète disposition pour trouver la meilleure solution de personnalisation.

WINTER

L'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est le meilleur choix pour cette gamme car sur les tissus imperméables la résistance à l'eau n'est pas altérée. La broderie, par contre, n'est pas conseillée car elle pourrait causer un guipage de la partie intérieure du tissu.

HIGH VISIBILITY

Pour les vêtements haute visibilité il est important que la surface de matériau fluorescent ne change pas (la classe de sécurité de chaque vêtement ne devra pas être inférieure aux valeurs requises par la norme EN 20471), c'est pourtant nécessaire l'utilisation d'un logo d'entreprise à la dimension optimale soit pour le vêtement que pour le client.

EVERYTIME

Pour la personnalisation des polaires le choix meilleur est la broderie, car le tissu ne résiste pas aux hautes températures de l'impression à chaud. Par contre, l'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est indiquée pour les t-shirts car elle s'avère optimale en terme de qualité et couleur.

SERVICE DE RÉPARATION

En cas de problèmes de qualité avérés pendant l'utilisation de vêtements pour lesquelles c'est possible un reconditionnement, COFRA garantit la reprise, la réparation de la part de ses techniciens et le renvoi au client. De cette façon les fonctions de protection et les conditions de sécurité certifiées sont toujours assurées.

POUR VOTRE MAGASIN

COFRA vous offre une large gamme de présentoirs et d'autres éléments d'ameublement pour votre magasin. Leur distribution est liée à votre chiffre d'affaires. N'hésitez pas à contacter le service commercial pour transmettre vos demandes, qui seront évaluées de suite.

PRÉSENTOIR POUR ACCESSOIRES

Présentoir de comptoir pour accessoires, en plexiglas façonné
DIMENSION: cm 20 x 18 x 45



PRÉSENTOIR POUR CEINTURE

DIMENSION: cm 25 x 18,5 x 23



BANNER PVC

Banner en PVC avec œillets métalliques

DIMENSION: cm 100 x 50



ADHÉSIF ET VITROPHANIE

Adhésif et vitrophanie pour revendeur COFRA

DIMENSION: cm 22 x 22



STENDER

Porte-manteau en métal chromé. Hauteur des bras réglable. Logo en plexiglas

DIMENSION: cm 80 x 80 x 150



TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir pour vêtements en métal avec étagères pour stocker des vêtements pliés ou pour l'exposition des chaussures

DIMENSION: cm 140 x 60 x 160



Nous avons projeté un système de présentoirs à lamelles modulaires à équiper selon vos propres exigences avec plusieurs accessoires nécessaires à exposer chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires.

RED WALL (PDV-SW-000.N00+PDV-SW-001.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Paroi modulaire à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires et indiquée pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

DIMENSION: cm 100 x 50 x 220

EXEMPLES D'INSTALLATION

- 1 RED WALL
- 2 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 1 HOOK
- 1 KIT CURTAIN

- 1 RED WALL
- 4 MDF SHELF
- 1 HOOK



ACCESSOIRES POUR PRÉSENTOIRS À LAMELLES

KIT CURTAIN (PDV-CP-000.N00)

Rideau pour présentoir en 100% coton canvas avec logo COFRA sérigraphié plus bâton (cm 90) en métal pour ancrage dans le mur et sur le derrière du présentoir RED WALL

DIMENSION: cm 135 x 190



MDF SHELF (PDV-MD-000.N00)

Étagère en MDF

DIMENSION: cm 100 x 30



HANGER (PDV-CH-000.N00)

Portant à vêtements tubulaire

DIMENSION: cm 100 x 30



HOOK (PDV-SH-000.N00)

Crochet pour gants, lunettes, accessoires

DIMENSION: cm 30



ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00)

PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir modulaire double face à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires (voir photo) et indiqué pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

DIMENSION: cm 120 x 80 x 145

EXEMPLES D'INSTALLATION

- 1 ISLAND
- 3 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 4 HOOK

AVANT ARRIÈRE



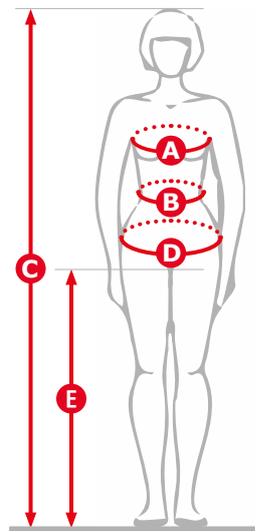
INTRODUCTION AU CHOIX DE LA TAILLE

Pour choisir la bonne taille des vêtements il faut regarder les tableaux ci-dessous indiquants les mesures du corps A B C D et E pour chaque taille. Nous vous conseillons de porter des vêtements légers lors de la prise de la taille afin de garantir une marge de tolérance.

TAILLES FEMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 10 tailles pour les vestes et 10 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe. Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



- A** Mesure circonférence poitrine juste sous les aisselles au dessus des seins (cm)
- B** Mesure tour de taille au point le plus étroit (cm)
- C** Longueur de corps (cm)
- D** Circonférence bassin (cm)
- E** Entrejambe mesuré en cm verticalement sur tout le long de la jambe et comprise entre le point périnéal et le talon (cm)

T-SHIRTS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur				
TAILLES EU	S	M	L	XL	2XL	
A Tour de poitrine (cm)	74/81	82/89	90/97	98/105	106/113	
B Tour de taille (cm)	62/69	70/77	78/85	86/93	94/101	
C Longueur de corps (cm)	162/164	166/168	170/172	174/176	178/180	

VESTES		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	
TAILLES EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	
A Tour de poitrine (cm)	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	102/105	106/109	110/113	
B Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
C Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
TAILLES	S		M		L		XL		2XL		

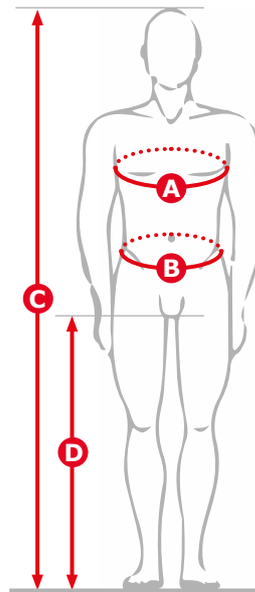
PANTALON		Cherchez d'abord votre tour de taille, votre circonférence bassin, la mesure de l'entrejambe, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	
TAILLES EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	
B Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
D Circonférence bassin (cm)	84/87	88/91	92/95	96/99	100/103	104/107	108/111	112/115	116/119	120/123	
E Mesure entrejambe (cm)	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	
C Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
TAILLES	S		M		L		XL		2XL		

TAILLES HOMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 11 tailles pour les vestes et 19 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe.

Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



- A** Mesure en cm de la circonférence de la poitrine sous les bras à l' hauteur des aisselles (cm)
- B** Mesure en cm du tour de taille (cm)
- C** Longueur de corps (cm)
- D** Entrejambe mesuré verticalement sur tout le long de la jambe et comprise entre le point périméal et le talon (cm)

T-SHIRTS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur						
TAILLES	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
A Tour de poitrine (cm)	82/86	86/94	94/98	98/106	106/110	110/118	118/126	126/130
C Longueur de corp (cm)	164/170	164/176	176/182	176/182	182/188	182/194	188/200	194/200

VESTES, GILETS, COMBINAISONS		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur									
TAILLES FRANÇAISES	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLES EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
A Tour de poitrine (cm)	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130
C Longueur de corp (cm)	164/170	170/176	176/182	176/182	176/182	182/188	182/188	188/194	188/194	194/200	194/200
TAILLES	S		M	L	XL	2XL		3XL	4XL		

PANTALONS, SALOPETTES		Cherchez d'abord votre tour de taille et puis la longueur de l'entrejambe									
TAILLES FRANÇAISES	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
TAILLES EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
B Tour de taille (cm)	71/75	76/80	81/85	86/90	91/95	96/100	101/105	106/110	111/115	116/120	121/125
D Mesure entrejambe (cm)	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
TAILLES	S		M	L	XL	2XL		3XL	4XL		



TAILLES FRANÇAISES	S46	S48	S50	S52				
TAILLES EU	S52	S 54	S 56	S 58				
B Tour de taille (cm)	91/95	96/100	101/105	106/110				
D Mesure entrejambe (cm)	75	76	77	78				



TAILLES FRANÇAISES	L42	L44	L46	L48				
TAILLES EU	L48	L50	L52	L54				
B Tour de taille (cm)	81/85	86/90	91/95	96/100				
D Mesure entrejambe (cm)	87	88	89	90				

RIGHT FIT - LA BONNE TAILLE



COFRA a introduit le nouveau système de taille réglable «RIGHT FIT» qui rend les pantalons plus confortables. Grâce à la possibilité de choisir les tailles avec des longueurs différents de la jambe pour le même tour de ceinture, le nouveau système «RIGHT FIT» garantit une adaptation parfaite du pantalon à la taille et permet une correcte mise en place des poches pour les genouillères, en intensifiant sa structure ergonomique. Le système d'«allongement» permet de personnaliser la pièce en modifiant la longueur. Consultez les nouveaux tableaux de mesure et cherchez la bonne taille du pantalon dans les colonnes NORMAL, SHORT et LONG.

Un même bain de teinture d'un tissu peut offrir des nuances différentes. En stock il peut y avoir plusieurs tailles et lots de production différentes pour chaque produit et gamme. Cela pourra entraîner des livraisons de tailles d'un même article avec nuances de couleurs différentes.



COFRA S.r.l.

Via dell'Euro 53-57-59
C.P. 210 Uff. Postale Barletta Centro
76121 Barletta (BT) Italia
Tel.: +39.0883.3414335 +39.0883.3414393
Fax: +39.0883.3414775
e-mail: serviceclients@cofra.it

www.cofra.it



Distribué par

