

Montreal - veste

Descriptif

2 poches poitrine avec zip - 2 poche a l'avant larges avec zip - 2 poches intérieures - manches amovibles avec zip - poche intérieures - capuche réglable et amovible - fentes sur les côtés avec zip

manutenzion

Nettoyer à une température maximum de 30 °C; ne pas blanchir; ne pas nettoyer à sec; ne pas sécher en machine à l'air chaude; ne pas repasser.



cod.prod.

V096-0-02 bleu navy
V096-0-03 taupe
V096-0-04 antracite

Normes

EN 340

tailles

42 – 62

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SECURITE

| | Méthode du test | Descriptif | Résultat obtenu | Valeur minimum requise/ range |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|--|-------------------------------|
| Tissu de base veste extérieure | EN ISO 1833-1977, SECTIONE 10 | Composition des fibres: | nylon enduit de PU 92% nylon, 8%PU | |
| | EN ISO 12127:1996 (EN ISO 4674) | Armure: Poids par unité de zone Résistance au déchirement | Mini doobby 145 g/mq chaîne: 57,5 N Trame: 57,5 N | Chaîne: 25 N Trame: 25 N |
| | EN ISO 20344:2004 | Martindale test | 50000 cycles | |
| | EN 471: 1994 CLASS 2, paragraphe 6.2 | Valeurs des performances de réflectance après des tests de abrasion, flexion, pliage à de basses températures, changements thermiques, nettoyage (25 cycles) et à la pluie | CONFORME | |
| doublure | | Composition des fibres: | 100% polyester | |
| Rembourrage | | Composizione delle fibre: | 100% polyester | |
| | | Poids par unité de zone | Corp: 230 g/mq bras: 200 g/mq | |