

Veste rembourrée pour le business et les loisirs


Extérieur doux, intérieur surpiqué, avec rembourrage sorona®AURA (matériau organique renouvelable)

Tissu coupe-vent et résistant à l'eau (colonne d'eau de 5.000 mm)

Respirant et perméable à la vapeur d'eau (1.500 g/m²/24h)

Col montant

Capuche réglable et amovible

Zip avant dissimulé sur toute la longueur

2 poches avant, 2 poches poitrine cousues, 1 poche intérieure zippée

Bas des manches élastiquées

Fermeture éclair au dos pour personnalisation

Fermetures éclair YKK

JN1157 : Cordon intérieur élastique pour le réglage de la taille

Tissu:

Tissu extérieur: 100% polyester

Doublure: 100% polyamide

Rembourrage: 100% polyester

Pays d'origine:

Myanmar

Numéro de tarif douanier:

62014010

Conseils d'entretien:

Couleurs disponibles

| | S | M | L | XL | XXL | 3XL |
|---|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|
| Poids en g | 726 g | 742 g | 776 g | 812 g | 839 g | 876 g |
| VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur) | 1/25 | 1/25 | 1/25 | 1/25 | 1/25 | 1/25 |

| Mesures en cm | S | M | L | XL | XXL | 3XL |
|--------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|
| 1/2 poitrine | 55,00 cm | 58,00 cm | 61,00 cm | 64,00 cm | 67,00 cm | 70,00 cm |
| longueur à partir de l'épaule | 72,00 cm | 74,00 cm | 76,00 cm | 78,00 cm | 79,50 cm | 81,00 cm |
| longueur de manche | 68,00 cm | 69,00 cm | 70,00 cm | 71,00 cm | 72,00 cm | 73,00 cm |

Couleurs disponibles

graphite (432C)

marine (296C)

noir (blackC)



OEKO-TEX® Stoff

Le tissu de cet article a été testé pour les substances nocives et certifié selon STANDARD 100 par OEKO-TEX®.



sorona®AURA

Les fibres sorona®AURA sont composées à 37% de composants végétaux, obtenu à partir de matières premières renouvelables. Les vêtements avec sorona® Aura offrent une alternative écologique avec une respirabilité exceptionnelle, un confort léger et une rétention de chaleur efficace. sorona®AURA offre le mélange parfait de durabilité et de performance.



Respirant-Perméable à la vapeur d'eau

Les textiles techniques doivent pouvoir transporter l'humidité de la peau vers l'extérieur du tissu le plus rapidement possible. La perméabilité correspond à la quantité de vapeur en grammes qui peut s'évaporer d'une surface d'un mètre carré en 24 heures. Plus ce chiffre est élevé, plus le textile est respirant.



Colonne d'eau à partir de 1.500 mm

La capacité à résister à la pression d'eau sans que l'humidité pénètre dans un matériau est représentée par la colonne d'eau (mm). La norme minimale est une colonne de 1.500 mm.