



Veste de travail professionnelle, imperméable au vent et à la pluie, respirante, pour les conditions météorologiques extrêmes

Rembourrage DuPont™ Sorona®

Tissu rip-stop durable et robuste en polyester recyclé, résistant au vent et à l'eau (10 000 mm de colonne d'eau), respirant et perméable à la vapeur d'eau (5 000 g/m²/24h), coutures étanches

Col droit

Capuche détachable, réglable en largeur et en longueur

Taille ajustable

Bandes de manches intérieures

Dos rallongé

Fermeture éclair étanche à double sens étanche avec rabat-tempête et protège menton

Poches latérales et Poche poitrine avec fermeture éclair étanche, 1 poche intérieure zippée, 1 poche intérieure avec fermeture auto-agrippante

Éléments réfléchissants (sans fonction de protection / sans EPI)

au dos et sur les manches

Ouverture jeanette au dos

Zips : YKK

Tissu:

Tissu extérieur: 100% polyester (recyclé)

Doublure: 100% polyester (recyclé)

Rembourrage: 100% polyester

Pays d'origine:

China

Numéro de tarif douanier

62019300

Conseils d'entretien:



Couleurs disponibles

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
poids en g	930g	965g	995g	1040g	1080g	1140g	1180g	1260g	1295g	1335g
VPE (pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10
mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
1/2 poitrine:	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	69,00 cm	72,00 cm	75,00 cm	79,00 cm	83,00 cm	87,00 cm
longueur avant à partir de l'épaule:	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	88,00 cm
longueur dos à partir de l'épaule:	77,00 cm	78,00 cm	79,00 cm	81,00 cm	83,00 cm	85,00 cm	87,00 cm	89,00 cm	90,00 cm	92,00 cm
longueur de manche:	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm	74,00 cm

Couleurs disponibles

 carbone/noir (425C, blackC)
 noir/noir (blackC)

 marine/carbone (296C, 425U)

 noir/carbone (blackC, 446U)

Features



DuPont™ Sorona®

Sorona®, une fibre de matières premières renouvelables, offre de grands avantages de performance à la mode actuelle. Les tissus avec Sorona® sont très doux, très robustes et séchent rapidement. Sorona® aide les tissus à s'étirer facilement et de conserver leur forme. En plus, il se compose d'éléments végétaux. DuPont™ Sorona®. Conçu pour la performance. Dérivé de la nature.



Polyester recyclé

Bouteilles en PET sont recyclées pour créer une nouvelle mode. Des bouteilles en plastique sont broyées, fondues et tissées. Les fils obtenus s'immergent parfois à cent pour cent dans la fabrication.



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.



Coutures étanchées

Afin d'éviter que l'humidité ne pénètre dans le tissu, les coutures peuvent être étanchées grâce à un adhésif. Les coutures étanches sont à 100% imperméables.