



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Vêtement / Veste et gilet /



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 381-11



Veste anti-coupe Portet | SIT007



Intérieur protection 8 couches des bras, thorax et épaules.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Matière	65% polyester, 35% coton
Utilisation	Tronçonnage
Coloris	Gris anthracite, Orange fluo
Poids du tissu (en g/m²)	210
Type de col	Col montant
Norme EN ISO 13688	Oui
Type de serrage/fermeture	À glissière
Modèle	Portet
Taille	XL
Imperméable	Oui
Descriptif	Veste imperméable. Fermeture à glissière. 2 poches enfilées avec fermeture à glissière, rétrécissement des manches par boutons pressions, ventilation arrière et pan dorsal rallongé et couleurs repérables dans la verdure.
Recyclable	Oui
Longueur des manches	Longues
Genre	Homme
Réfléchissant	Non
Avec capuche	Non
Manches amovibles	Non
Amagnétique	Non
Personnalisation possible	Non

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

Texte associé à la norme EN 381-11



Livraison 24h

Norme EN 381-11 : 2002

Classe 1 - 20 m/s

Oui



www.treinois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treinois Decamps	SIT007
Référence fabricant	1RJ1NAPAS130XL 1RJ1NAPAS130XL
Marque	SIP Protection
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	299,00€ HT