



EN 388



EN 511

**Gants résistants au froid Eurowinter 3875 | DET00919****LE**

Souple, confort et protection contre le froid.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Jauge (en nombre de mailles)	10
Enduction du gant	Latex
Type de protection de la main	Gants contre le froid
Taille	9
Matière du support	Coton, Polyester
Matière de la fourrure	Acrylique
Norme EN388	Oui
Norme EN511	Oui
Type de poignet	Tricot élastiqué
Coloris du support	Blanc
Norme EN 511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)	Oui
Modèle	EUROWINTER 3875
Spécificité	Bon grip en milieu humide.
Utilisation	Bâtiment, manutention.
Qualifié contact alimentaire	Non
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Coloris de l'enduction	Gris
Hydrofuge	Oui
Norme EN 420	Oui
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	2

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X
EN511 - Résistance au froid convectif (0 à 4)	X
EN511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)	Oui
EN511 - Imperméable à l'eau (0/1)	X

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DET00919
Référence fabricant	3874 3874
Marque	Coverguard
Conditionnement	Paire sachet - 12 paires carton - 144 paires
Code douanier	Non renseigné