

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants de haute visibilité résistants au froid Eurowinter L22



LE  Dextérité.

[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 511

Caractéristiques produit

Marque	Coverguard
Norme EN 511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)	1
Coloris du support	Orange fluo
Matière du support	Acrylique
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Type de protection de la main	Gants contre le froid
Modèle	EUROWINTER L22
Sans couture	Oui

Coloris de l'enduction	Noir
Norme EN 420	Oui
Utilisation	Manutention en milieu froid et sale ou humide.
Qualifié contact alimentaire	Non
Matière des poignets	Tricot
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Latex lisse, mousse de latex grainé
Spécificité	Grip en milieu humide, protection contre l'humidité et l'eau.
Personnalisation possible	Non
Norme EN511	Oui
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	1
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	1
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)	1
EN511 - Imperméable à l'eau (0/1)	X
Secteur - Page catalogue	11-65

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>EUP503</u>	8
<u>EUP504</u>	9
<u>EUP505</u>	10
<u>EUP506</u>	11



RÉFÉRENCE	TAILLE