

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

## Gants résistants au froid Thinsulate



Voir la fiche technique



EN 388



EN 511

### Caractéristiques produit

Marque	Blåkläder
Localisation du renfort sur le gant	Paume et doigts.
Type de protection de la main	Gants contre le froid
Matière du support	Cuir synthétique, Spandex, Thinsulate
Matière de la fourrure	Acrylique
Norme EN388	Oui
Norme EN511	Oui
Type de poignet	Fermeture velcro
Coloris du support	Noir

<b>Norme EN 511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)</b>	2
<b>Utilisation</b>	Environnement sale, froid.
<b>Spécificité</b>	Guêtre pare-neige.
<b>Modèle</b>	THINSULATE
<b>Norme EN 511 - Résistance au froid convectif (0 à 4)</b>	1
<b>Protège-artère</b>	Non
<b>Personnalisation possible</b>	Non
<b>Qualifié contact alimentaire</b>	Non
<b>Sans couture</b>	Non
<b>Contenance</b>	Par 1 paire
<b>EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)</b>	2
<b>EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)</b>	1
<b>EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)</b>	2
<b>EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)</b>	2
<b>EN511 - Résistance au froid convectif (0 à 4)</b>	1
<b>EN511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)</b>	2
<b>EN511 - Imperméable à l'eau (0/1)</b>	X
<b>Secteur - Page catalogue</b>	11-66

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<b><u>BLA151</u></b>	<b>9</b>
<b><u>BLA152</u></b>	<b>10</b>
<b><u>BLA153</u></b>	<b>11</b>