

FICHE TECHNIQUE

EUROWINTER ALASKA

Réf. MO2480

Protection thermique

Protection contre le froid



Les +

Dextérité optimisée
Confort
Doublure Thinsulate® : réduction de la transpiration
Peu salissant

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
2480	10	12	60

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Cuir supérieur tout fleur de vachette jaune,
Doublure entièrement molletonné Thinsulate® écru,
Elastique de serrage au dos, poignet ourlée avec biais en cuir jaune

SECTEURS

- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Transport (hors fabrication) et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention extérieure, transport en hiver, manipulation et manutention frigoriste, milieu montagnard.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Beige	Poignet	bord roulé /
Forme	Gant		Serrage élastique au dos du poignet
Environnement	Froid intense		
Type de gant	coupé et cousu		
Matériau du support	Cuir tout fleur de vachette supérieure		
Construction du gant	maîtrise		
Matériau de la paume	Cuir		
Type de cuir paume	Vachette		
Finition cuir paume	fleur		
Matériau du dos	Cuir		
Type de cuir dos	vachette		
Finition cuir dos	fleur		
Matériau de la doublure	molleton Thinsulate®		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **8135 Issue 1**

Délivrée par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



2.1.2.2.X.

EN511:2006



2.2.X

EPI CAT. II

Exigences générales pour les gants de protection

Protection contre les risques mécaniques

Protection contre le froid

TAMPON DISTRIBUTEUR