# coverguard®

# FICHE TECHNIQUE

# **EUROICE**

Réf.

MO6630

## Protection thermique





## Protection contre le froid











HPT

### Les +

Articulation et pouce enduits Déperlant Souple Grip

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6627	7	10	100
6628	8	10	100
6629	9	10	100
6630	10	10	100
6631	11	10	100

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

A voir également

#### **SECTEURS**

Traitement Sanitized,

Maintenance

Poignet tricot

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Services et distribution

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Manutention légère en milieu froid et sale/humide: manipulation de pièces abrasives et d'objets glissants, travaux de montage et mécanique.

#### **VARIANTES**



1WIPP0

Tricot noir sans couture à base de polyamide, jauge 15,

Certifié OEKO-TEX® STANDARD 100, CQ 1301/1, IFTH

Doublure en bouclette acrylique noir,

Enduction 3/4 en mousse de PVC-HPT noir,

# coverguard

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Couleur Noir Forme Gant

Environnement Froid intense

Type de gant Tricot sans couture

Matériau du support Polyamide

Jauge du support 2 7

Matériau du support 2 Bouclette acrylique

Niveau de l'enduction 3/4

PVC ou bi-polymer

Matière de l'enduction PVC ou Finition de l'enduction Mousse

Matériau de la doublure Doublure bouclette acrylique

Poignet Poignet élastique

#### NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/10472-02/E07-01

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland

( (

EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



3.2.3.1.X.

EN511:2006

Protection contre les risques mécaniques

Χ.2.**>** 

Protection contre le froid

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 09/12/2022