coverguard

FICHE TECHNIQUE

EUROICE 2

Réf. 1WIPPO

Protection thermique





Protection contre le froid











HPT

Les +

Enduction palmaire Déperlant Souple Dextérité accrue Grip

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1WIPP00007	7	10	100
1WIPP00008	8	10	100
1WIPP00009	9	10	100
1WIPP00010	10	10	100
1WIPP00011	11	10	100

DESCRIPTION

Tricot noir sans couture à base de polyamide,

Doublure en bouclette acrylique noir,

Enduction palmaire en mousse de PVC-HPT noir,

Traitement Sanitized,

Poignet tricot

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

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Multiple

A voir également

SECTEURS

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

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



MO6630

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Couleur Noir Forme Gant

coverguard

Environnement Froid intense

Type de gant Tricot sans couture

Matériau du support Polyamide

Jauge du support 2

Bouclette acrylique Matériau du support 2

Paume Niveau de l'enduction

Matière de l'enduction PVC ou bi-polymer

Finition de l'enduction Mousse

Matériau de la doublure Doublure acrylique bouclette

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 2777/10472-03/E17-01

Protection contre les risques mécaniques

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

EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016

+ A1:2018



3.2.3.1X

EN511:2006



Protection contre le froid