

# FICHE TECHNIQUE

## MO4380

Réf. MO4380

Tailles 8 >> 9

MANUTENTION GÉNÉRALE ET LOURDE



 **PAREDES**



917907 – Taille 8

917909 – Taille 9

Les 

- Anti-dérapant
- Isolation thermique de contact
- Dextérité
- Durée de vie prolongée
- Confort

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	TAILLES		
4380	8	12	120
4385	9	12	120

### PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X10

### DESCRIPTION

Matière >> Nylon gris 100%

tricoté Jauge 13

Picots >> PVC bleu enduits 1 face

### SECTEURS

Exploitation minière

Second-oeuvre

Infrastructure, BTP

Transport et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manutention d'objets glissants, travaux précis, activités de magasinier et de transport, manutention de pièces abrasives.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

<b>Complément trempé</b>	PVC	<b>Tissus</b>	A base de tricot en polyamide gris
<b>Information complémentaire</b>	Paume recouverte de picots en PVC bleu	<b>Type de manchette</b>	Poignet tricot
<b>Finition extérieure</b>	Picots	<b>Construction</b>	Tricot sans couture

## CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

**Conseils d'utilisation :**

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet [www.europrotection.com](http://www.europrotection.com)
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

**Conditions de stockage :**

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

**Conditions de lavage :**

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

## LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **0321/10068-01/E01-01**. Délivré par **SATRA (0321)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



2.1.4.2.X.

- Gants de protection contre les risques mécaniques

EPI CAT. II

Risques majeurs

Tampon distributeur