



Protection thermique

TEMPICE 700

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY

EN 388



3222X



(FROID)

02X

CATÉGORIE 2



DEXTERITÉ

EN ISO 21420:
5/5

DEXTERITÉ

EN420:
5/5

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Confort

- Restez au sec quand vous travaillez en environnement humide

Durabilité

- Enduction 5 fois plus durable que celle des standards du marché.

Productivité

- Excellent grip lors de manipulations de pièces humides qui réduit la fatigue musculaire et augmente votre productivité.
- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension en environnement huileux. Elle réduit la fatigue musculaire et améliore la productivité.

Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture

Lavabilité

- Lavable jusqu'à 5 fois à 60°C, sans altération des performances* pour allonger la durée de vie du gant et réduire les coûts et les déchets

INDUSTRIES

- Collectivités (Restauration Collective)
- Collectivités (Voiries)
- Collectivités (Entretien des Espaces Verts)
- Collectivités (Collecte et Traitement des Déchets)
- Autres industries
- Transport, logistique

APPLICATIONS

- Manutention de matériaux de construction dans le BTP
- Maintenance en environnements humides ou froids
- Entretien des voiries
- Travaux en jardin public
- Collecte des déchets
- Préparation de commandes



Protection thermique

TEMPICE 700

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux

(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES					
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)					
3	2	2	2	X		
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P	Protection contre les chocs (optionnel)
Résistance à l'abrasion	Résistance à la coupe	Résistance au déchirement	Résistance à la perforation	Résistance à la coupeur selon ISO 13997		

EN 511:2006 (Froid)	DANGER DU FROID					
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)					
0	2	X				
0-4	0-4	0/1	Perméabilité à l'eau			
Résistance au froid de contact	Résistance au froid convectif					

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Tricot protection thermique
Jauge	10
Finition extérieure	Grip antidérapant
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir Bleu
Tailles Europe	7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	7.6E+9 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	3.5E+11 Ω

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 12 paires/sachet 72 paires/carton
-----------------	--

(LÉGISLATION)

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/08/18/1671
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE