TEMPICE 700

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux

Durabilité renforcée pour repousser les limites du froid

MAPA TOPA TEMPICE BLEN 388 ENSIT 3222X OX



EN388



EN 511:2006



02X

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.



Protection de la peau

Sans substances nocives: sans DMF



Qualité garantie

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



CATÉGORIE 2

Lavabilité

 Lavable jusqu'à 5 fois à 60°C, 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

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

Edité 02/10/2024

TEMPICE 700

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux

LÉGENDES

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON

3 2 2 2 X 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F Protection contre les chocs (optionnel) Résistance à la coupure selon ISO Résistance à la perforation Résistance au déchirement Résistance à la coupure Résistance à l'abrasion

EN 511:2006

DANGER DU FROID



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON

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)	7.6Ε+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

Edité 02/10/2024