



Protection thermique

TEMPICE 780

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B



3221X



TYPE B
TPK



EN ISO 374-5

EN 511 (FROID)



121

CAT.3



0334

Gant 100% PVC Haute visibilité

(AVANTAGES SPÉCIFIQUES)

Protection thermique

- PVC spécialement conçu pour une utilisation par grand froid (-10 °C) tout en préservant la souplesse du gant

(Durabilité)

- Excellente résistance aux huiles, graisses et hydrocarbures

(Compatibilité alimentaire)

- Adapté pour être en contact avec des denrées alimentaires selon FDA 21 CFR 177.2600

(Qualité garantie)

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

(INDUSTRIES)

- Agro-alimentaire
- Autres industries
- Transport, logistique
- Travaux de la mer et de la pêche

(APPLICATIONS)

- Manipulation des liquides à basse température (eau, huile, hydrocarbures, etc)
- Manutention de produits frais
- Maintenance et interventions en chambres froides



Protection thermique

TEMPICE 780

Température jusqu'à -10°C | Milieux aqueux

(LÉGENDES)

EN388



DANGERS MÉCANIQUES

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

3	2	2	1	X	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Protection contre les chocs (optionnel)
					Résistance à la coupure selon ISO 13997
					Résistance à la perforation
					Résistance au déchirement
					Résistance à la coupure
					Résistance à l'abrasion

EN 511 (Froid) DANGER DU FROID



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

1	2	1
0-4	0-4	0/1
		Perméabilité à l'eau
		Résistance au froid de contact

Résistance au froid convectif

EN ISO 374-1



DANGERS CHIMIQUES

K: Soude caustique 40%
P: Peroxyde d'hydrogène 30%
T: Formaldéhyde 37%

TYPE B

EN ISO 374-5



MICRO-ORGANISMES

Protection contre bactéries et champignons

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support jersey doublé d'une fourrure lainée
Finition extérieure	Granitée
Matière	PVC
Couleur	Orange
Longueur (cm)	30
Tailles	9 10
Résistivité superficielle (O)	1.7E+9 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.7E+11 Ω

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement

1 paire/sachet
48 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 CE de type: 0075/014/162/
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE