



Protection chimique

JERSETTE 300

Contact fréquent | port continu



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B



2131X

EN ISO 374-1



TYPE B
KPT

EN407



X1XXXX

CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



EN ISO 21420:
5/5



Au top du confort pour les travaux de longue durée en milieu agressif. Fabriqué en latex certifié FSC®.

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Aisance des gestes : forme anatomique et excellent confort du support textile (pas de couture au niveau de la surface de travail)



Durabilité

- Très bonne résistance à la déchirure



Protection de la peau

- Bonne résistance à de nombreux acides et bases dilués



Qualité garantie

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



Protéger l'environnement

- Latex certifié FSC®
- Emballage recyclé, Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

INDUSTRIES

- Collectivités (Nettoyage)
- Aéronautique
- Industrie du Bâtiment (Maçons / Plâtriers)

APPLICATIONS

- Préparation du mortier, cimentage, coulage
- Travail des matériaux composites (résines)
- Manipulation de détergents ménagers



Protection chimique

JERSETTE 300

Contact fréquent | port continu

LÉGENDES

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
2	1	3	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Résistance à l'abrasion		Résistance à la coupure	
Résistance à la coupure		Résistance au déchirement	
Résistance à la perforation		Résistance à la coupure selon ISO 13997	
Protection contre les chocs (optionnel)			

EN407		DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
Propagation de flamme		Résistance à la chaleur de contact	
Résistance à la chaleur convective		Résistance à la chaleur radiante	
Petites projections de métal fondu		Résistance aux grosses projections de métal en fusion	

EN ISO 374-1		DANGERS CHIMIQUES	
		K: Soude caustique 40%	
TYPE B		P: Peroxyde d'hydrogène 30%	
		T: Formaldéhyde 37%	

DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Lisse
Matière	Latex certifié FSC®
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleur	Bleu
Épaisseur (mm)	1.15
Tailles Europe	5 6 7 8 9 10

DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	1 paire/sachet 5 paires/boîte 50 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: 0075/014/162/05/22/0905
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France