



Protection coupure

# KRYTECH 580

Risque faible - ISO B



**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY

PROTECTION CONTRE LA COUPURE  
**NIVEAU B**



EN388  
4342B



EN407  
X1XXXX



ISO 18889

DEXTERITÉ  
EN 420:

5/5



CAT.3

ISO 13997:

6 N



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
CQ 979/2 IFTH

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

Anti-coupure, Grip et protection de la peau pour des environnements huileux.

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Durabilité

- Excellente résistance à l'abrasion grâce à enduction nitrile.



### Productivité

- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension en environnement huileux. Il réduit la fatigue musculaire et améliore la productivité.



### Protection de la peau

- Sans substances nocives: STANDARD 100 par OEKO-TEX®, sans DMF
- Étanche à l'huile, repousse la pénétration de l'huile et réduit le risque de dermatites.



### Qualité garantie

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



### Bénéfices additionnels

- Disponible en emballage pour distributeur automatique

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie mécanique
- Autres industries
- Industrie du verre

## APPLICATIONS

- Manipulation et tri de petites pièces coupantes
- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Manipulation de tôles
- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Manutention de plaques de verre
- Travaux de découpage, emboutissage
- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Entretien en milieu humide

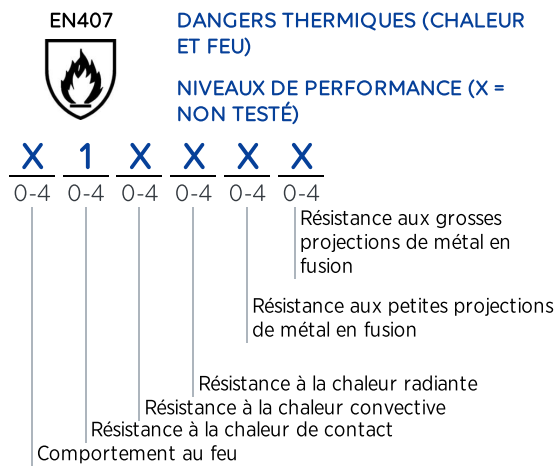
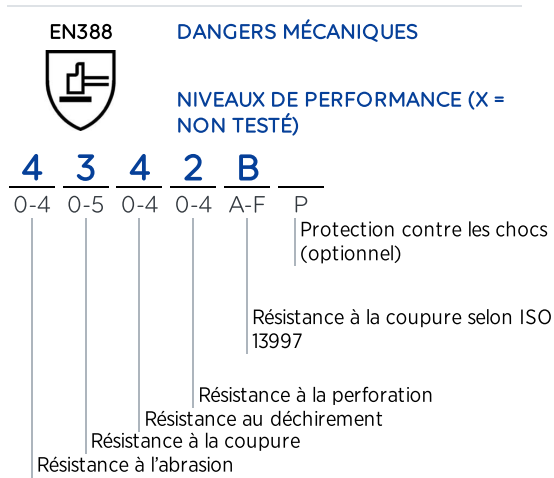


Protection coupure

# KRYTECH 580

Risque faible - ISO B

## ( LÉGENDES )



## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleurs contenues dans le gant	Noir Gris
Longueur (cm)	23-28
Tailles	6 7 8 9 10 11
Résistivité superficielle (O)	1.3E+10 Ω
Vertical résistance (O)	2.1E+11 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 12 paires/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: 0075/014/162/01/19/0175
- 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: 0075 | CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE