



Protection coupure

# EXONIT PLUS 530



EN407



X2XXXX

CATÉGORIE 2



Protection thermique flexible avec protection contre les chocs et les coupures

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Protection coupure

- Les fibres d'aramide tricotées assurent une protection contre les coupures



### Protection thermique

- Confort et protection thermique en tissu coton.

### Protection contre les chocs

- Pads de protection contre les chocs (en TPR) sur le dos de la main et les doigts



### Durabilité

- Durée de vie prolongée : bonne résistance à l'abrasion



### Productivité

- Enduction nitrile pour faciliter le travail en milieu huileux.



### 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

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie du Bâtiment (Chauffagistes / Plombiers / Sanitaires)
- Pétrochimie
- Autres industries

## APPLICATIONS

- Maintenance de tuyauteries, canalisations
- Travail de pièces chaudes, coupantes et huileuses
- Prélèvement de produits pétrochimiques chauds
- Manipulation de tuyauteries chaudes
- Manipulation d'aciers chauds après soudure
- Manipulation de moules dans l'industrie céramique



Protection coupure

# EXONIT PLUS 530

## ( LÉGENDES )

EN407



DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

X 2 X X X X  
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Résistance aux grosses projections de métal en fusion

Résistance aux petites projections de métal en fusion

Résistance à la chaleur radiante

Résistance à la chaleur convective

Résistance à la chaleur de contact

Comportement au feu

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Tricot protection thermique
Finition extérieure	Picots
Matière	Sable de nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Orange
Longueur (cm)	24-28
Tailles Europe	7 9 11

## ( 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).