

ROSTAING®

WWW.ROSTAING.COM

Safety in Progress

SPECIFIQUES METIER

UTILISATION

MANIPULATION DE PIECES CHAUDES N'EXCEDANT PAS
350°C
GANT DE SOUDEUR



WARM250D2

LES « PLUS » PRODUITS

RESISTANT AUX PROJECTIONS ET A UNE CHALEUR DE 350°C

PERFORMANCE

Modèle répondant aux exigences des Normes européennes :

EN 420 2003 exigences générales

EN 388 2003 protection contre les risques mécaniques

EN 407 protection contre la chaleur et / ou le feu

Fera l'objet d'une demande d'homologation auprès de l'organisme notifié CTC/LYON N° 0075

CE

NIVEAU DE PROTECTION

RISQUES MECANIQUES

EN 388



- 2 Résistance à l'abrasion sur 4 niveaux
- 5 Résistance à la coupure par tranchage sur 5 niveaux
- 3 Résistance à la déchirure sur 4 niveaux
- 3 Résistance à la perforation sur 4 niveaux

CHALEUR ET FEU

EN 407



- 4 Comportement au feu sur 4 niveaux
- 3 Chaleur de contact sur 5 niveaux
- 4 Chaleur convective sur 4 niveaux
- 2 Chaleur radiante sur 4 niveaux
- 4 Petites projections de métal fondu sur 4 niveaux
- X Grosses projections de métal fondu sur 4 niveaux

DESCRIPTION & ENTRETIEN

Gant 5 doigts coupe américaine

Gant en interlock para-aramide enduit

La paume est doublée en INU 240 et le gant entièrement doublé en molleton acrylique coton

Longueur totale de 33cm, finition biais, élastique de serrage poignet coté paume

Coutures exécutées en fil para-aramide, couture du pouce renforcé par une trépointe en croûte de bovin

Conditionnement : paquet de 5 paires, carton de 20 paires

Tailles disponibles : 8. 9. 10.11



ROSTAING SA
17, avenue Charles de Gaulle
01800 VILLIEU LOYES MOLLON

Tél : 04 74 46 07 15
Tél : 0033(0)4 74 46 34 55
Mail : contact@rostaing.fr

Fax : 04 74 61 34 43
Fax : 0033 (0) 4 74 61 34 43
Web : www.rostaing.com