

### DESCRIPTION

De PSP Corium Winter 37-615 est un gant de travail fabriqué en cuir croûte de bovin de classe supérieure de 1,2 à 1,4 mm d'épaisseur, avec une doublure en mousse isolante épaisse. Manchette de sécurité caoutchoutée de 7 cm. Le gant est résistant au froid et à la chaleur.

L'article PSP 37-615 a été testé et certifié conformément au règlement européen (UE) 2016/425 et aux normes EN420 / EN388:2016 / EN511 (résultat 130).

### CARACTÉRISTIQUES

- ▲ Cuir croûte de bovin jaune de 1,1 cm
- ▲ Manchette de sécurité caoutchoutée de 7 cm
- ▲ Doublure en mousse
- ▲ Résistant au froid EN511 (130)
- ▲ Résistant à la chaleur
- ▲ Doublure absorbant l'humidité
- ▲ Contrôles conformément à: EN420/EN388 : 2016/EN511

### APPLICATIONS

Convient parfaitement aux travaux lourds | Entrepôts frigorifiques | Environnement hivernal | Construction | Logistique | Industrie | Bâtiment | Transport | Technique d'installation



Allround heavy duty



Allround Hiver



résistant à la chaleur



### CERTIFICATIONS



CAT II

EN 388:2016



4144X

Résistance à l'abrasion = 4  
Résistance à la coupure = 1  
Résistance à la déchirure = 4  
Résistance à la perforation = 4  
Cut ISO 13997 = X

EN 511



130

Résist. au froid de convection = 1  
Résistance au froid de contact = 3  
Imperméabilité à l'eau = 0

### INFORMATION PRODUIT

<b>Matière</b>	Paume: Cuir croûte de bovin, Dos: Coton Manchette de sécurité: Caoutchouc / Coton
<b>Couleur</b>	Jaune
<b>Doublure</b>	Mousse
<b>Longueur (mm)</b>	270
<b>Manchette</b>	Manchette de sécurité

### INFORMATION DE COMMANDE

Taille	Référence	Unité d'emballage
10 / XL	2.03.37.615.10	5 x 12 (60 paires)

Résist. à la coupure selon ISO 13997: La lettre A à F indique la résistance à la coupure selon ISO 13997. X = contrôle non effectué ou sans objet.

