



## TEGERA® 617

Gant synthétique, latex, paume enduite, nylon, jauge 13, granulé, Cat. II, noir, bleu, dos de la main perméable à l'air, paume imperméable, Velcro®, usage général

### CARACTÉRISTIQUES

Flexible, résistant, bonne préhension, bon ajustement, confortable, respirant

### SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GANT Manutention générale

CATÉGORIE Cat. II

GAMME DE TAILLES 7, 8, 9, 10, 11

MATÉRIAU DE SUPPORT Nylon, jauge 13

ENDUCTION Paume enduite

MATÉRIAU D'ENDUCTION Latex

DEXTÉRITÉ 5

MOTIF D'ADHÉRENCE Granulé

FERMETURE Velcro®

GAMME DE LONGUEURS 230 - 270mm

COULEUR Noir, bleu

PAIRES PAR PAQUET/CARTON 12/120

AFFICHAGE Crochet avec étiquette

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU Latex naturel 30%, nylon 70%

TAILLE	RÉF.	CODE EAN
7	617-7	7392626057166
8	617-8	7392626057173
9	617-9	7392626057180
10	617-10	7392626057197
11	617-11	7392626057203

Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

## TEGERA® 617

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Dos de la main perméable à l'air

### PROTECTION PRIMAIRE

Prévient des risques de: blessures abrasives, écorchures, égratignures/Lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité

### PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Surfaces glissantes, environnements mouillés, espaces humides, environnements sales

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, contrôle qualité & inspection, bâtiment Travaux Publics, travail sur charpente, peinture, travail d'installation, travail d'installation CVAC, pose de carrelage, travail de construction, travail de préparation des sols, travail sur béton, travail en entrepôt, travail en aéroport, travail minier, travail dans l'industrie du bois, travaux agricoles, jardinage, travail de réparation, travail de nettoyage

### PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

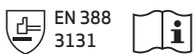
Agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction

### TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne



CE Cat. II



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2015-08-03

2(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 617

### EXAMEN DE TYPE EC

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

### DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

EN 420:2003 + A1:2009 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essais

EN 388:2003 Gants de protection contre les risques mécaniques

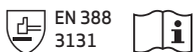
Caractéristiques	Niveau garanti	(Performances optimales)
A) Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	3	(4)
B) Résistance à la coupure par lame (facteur)	1	(5)
C) Résistance à la déchirure (Newton)	3	(4)
D) Résistance à la perforation (Newton)	1	(4)

EN 388 - Tests (indique les exigences s'appliquant pour chaque niveau de sécurité).

Niveau de protection	1	2	3	4	5
A) Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	100	500	2000	8000	
B) Résistance à la coupure par lame (facteur)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Résistance à la déchirure (Newton)	10	25	50	75	
D) Résistance à la perforation (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2015-08-03

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com