

TEGERA® 295

Gant en cuir, 0,7-0,8 mm, cuir pleine fleur de caprin, spandex, Thinsulate® 40g, Cat. II, blanc, gris, bleu, imperméable, doublé hiver, serrage poignet élastique, usage général

CARACTÉRISTIQUES

Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, résistant, bonne préhension, excellent ajustement, très confortable, chaud

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GANT Protection des mains contre le froid

CATÉGORIE Cat. II

GAMME DE TAILLES 8, 9, 10, 11, 12

MATÉRIAU DE LA PAUME Cuir pleine fleur de caprin

ÉPAISSEUR DE LA PAUME 0,7-0,8 mm

MATÉRIAU DU DESSUS Spandex

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Thinsulate® 40g

CLO DOUBLURE 0,7 m²-K/W

DEXTÉRITÉ 3

FERMETURE Serrage poignet élastique

TANNAGE Tannage au chrome

COULEUR Blanc, gris, bleu

PAIRES PAR PAQUET/CARTON 6/60

AFFICHAGE Crochet avec étiquette

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir 50%, elasthanne 49%, latex naturel 1%

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE Polyéthylène 100%

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester 100%



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

TAILLE	RÉF.	CODE EAN
8	295-8	7392626034181
9	295-9	7392626034198
10	295-10	7392626034204
11	295-11	7392626034211
12	295-12	7392626037281

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.



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.

2014-10-28

TEGERA® 295

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Doigts et pouces renforcés, imperméable

PROTECTION PRIMAIRE

Prévient des risques de: blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/Lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité, contact avec le froid

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces froids, environnements mouillés

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Travail d'exploitation de machines, bâtiment Travaux Publics, travail sur charpente, travail d'installation, travail d'installation CVAC, travail de préparation des sols, transports, conducteur d'engins, travail en aéroport, travail dans l'industrie du bois, travaux Forestiers, travaux agricoles, jardinage, travail de réparation

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Transportation, utilities, building and construction, logistics

TYPE DE TRAVAUX

Usage général

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® 295

EXAMEN DE TYPE EC

Notified Body: 0075 CTC Shanghai 5F Annex Dragon Pearl Plaza 2123 Pudong Avenue Shanghai 200135, P.R. China

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

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

Directive 89/686/CEE du Conseil

EN 388:2003 Gants de protection contre les risques mécaniques

Caractéristiques	Niveau garanti	(Performances optimales)
A) Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	2	(4)
B) Résistance à la coupure par lame (facteur)	1	(5)
C) Résistance à la déchirure (Newton)	2	(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	

EN 511:2006 Gants de protection contre le froid



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.

2014-10-28

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