



## ■ TEGERA® 617



Pour en savoir plus

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

## CARACTÉRISTIQUES

- Confortable
- Flexible
- Bonne préhension

## CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Paume hydrofuge

**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures abrasives, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces humides, environnements sales

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Assemblage, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, 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 dans l'industrie du bois, travail de réparation

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention moyenne

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Gants de travail à usage général

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Nylon, Jauge 13

LONGUEUR 230-270 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Motif d'adhérence frisé

COLORIS Noir, Bleu

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/120

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

MÉTHODE DE FERMETURE Bande auto-agrippante

ENDUCTION Paume enduite

MATÉRIAU D'ENDUCTION Latex

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Latex naturel

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN 388:2016 2121X

EN 420:2003 +A1:2009

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

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com