

## GANTS ANTICOUPURES

### PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Métiers : serrurerie, bâtiment, miroiterie, maintenance et collectivités.



©TextileExchange  
Licence 238144

### Gants anticoupure C BANNEC C

#### DESRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Gants avec support tricoté sans couture en PET recyclé, polykor et en élasthanne pour un meilleur confort et une excellente dextérité et respirabilité. Jauge 13.

55% du poids du gant est fabriqué à partir de bouteilles plastiques recyclées.

Enduction polyuréthane sur la paume et le bout des doigts offrant une résistance accrue à l'abrasion, et une adhérence sur des surfaces sèches. Compatibilité avec les écrans tactiles.

Livrés en polybag biodégradable de 6 paires.

#### Exemples métiers :

Logistique, manipulation de petites pièces pointues, métallier.



**+PRODUIT**  
Fabrique à partir de  
bouteilles plastiques  
recyclées.

#### ASPECTS NORMATIFS :

Conformes aux normes EN 420, EN 388 et EN 407.

Certification Oeko Tex et Recycled Claim Standard (RCS)  
numéro de Licence 238144.

La norme EN 388 s'applique à tous les types de gants de protection en ce qui concerne les agressions physiques et mécaniques par abrasion, coupure par tranchage, perforation et déchirure.

Cette norme ne s'applique pas aux gants anti-vibrations.

- Attribut 1 : **Résistance à l'abrasion (de 0 à 4)**

Déterminée par le nombre de cycles nécessaires pour user jusqu'à la perforation l'échantillon du produit.

- Attribut 2 : **Résistance à la coupure par tranchage (de 0 à 5)**

Déterminée par le nombre de cycles nécessaires pour couper l'échantillon à une vitesse constante.

- Attribut 3 : **Résistance à la déchirure (de 0 à 4)** C'est la force minimale nécessaire pour déchirer l'échantillon.

- Attribut 4 : **Résistance à la perforation (de 0 à 4)**

C'est la force nécessaire pour percer l'échantillon avec un poinçon normalisé, noté x = test non réalisé.

- Attribut 5 : **Résistance à la coupe (ANSI)/(N) (de A à F)**

Code	Taille	Longueur mm	Désignation
<b>157623</b>	6	215	Gants anticoupure C BANNEC C
<b>157630</b>	7	225	
<b>157637</b>	8	235	
<b>157644</b>	9	245	
<b>157651</b>	10	255	
<b>157658</b>	11	265	
<b>157665</b>	12	275	

Abrasion / durabilité	MAX 4/4
Coupure	X
Déchirure / éraflure	MAX 4/4
Perforation	1/4
Coupure (N)	C



Depuis 2005, la Marque Legallais s'engage à vos côtés dans vos projets et vos chantiers. En signant de son propre nom des produits sur lesquels notre entreprise s'engage en termes de qualité et de responsabilité sociétale, nous vous offrons un engagement fort et notre assurance de sélectionner pour vous les meilleurs produits.

En savoir plus sur : [www.legallais.com/la-marque-legallais](http://www.legallais.com/la-marque-legallais)