

VENICUT 5 2



GANT TRICOT TAEKI® 5 - PAUME ENDUITE LATEX

Réf. VECUT52



Caractéristiques produit

Fibre polyéthylène haute performance TAEKI® 5. Enduction latex sur paume et bout des doigts. Jauge 10.

Fibres TAEKI 5 (synthétique: Hautes performances)

Enduction : 100% latex

COULEUR

Jaune-Noir

TAILLE

07, 08, 09, 10

Utilisations produit - Risques



Chaleur



Coupure / Perforation



Usure



BTP / Construction



Industrie lourde



Industrie légère



Services /

Logistique



Secteur éolien

Les + Produits - Bénéfices utilisateur

- Enduction latex :
- Bonne résistance à l'abrasion
 - Finition granitée pour un meilleur grip
 - Excellente préhension

Certifications - Normes



DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.

5: Dextérité



EN388:2003 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)



- 4: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- 5: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 4: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- 2: Résistance à la perforation (de 1 à 4)



EN407:2004 Gants contre les risques de Chaleur et Feu (Un "X" = test non réalisé)

- X: Résistance à l'inflammabilité (de 1 à 4)
- 2: Résistance à la chaleur de contact (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur convective (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur radiante (de 1 à 4)
- X: Résistance à de petites projections de métal en fusion (de 1 à 4)
- X: Résistance à d'importantes projections de métal en fusion (de 1 à 4)

Références

| Références | Code barre | COULEUR | TAILLE |  |  |
|------------|---------------|------------|--------|---|---|
| VECUT5207 | 3295249150778 | Jaune-Noir | 07 | 60 | 12 |
| VECUT5208 | 3295249158484 | Jaune-Noir | 08 | 60 | 12 |
| VECUT5209 | 3295249150785 | Jaune-Noir | 09 | 60 | 12 |
| VECUT5210 | 3295249150792 | Jaune-Noir | 10 | 60 | 12 |