

SAFE & STRONG VV811



GANT TRICOT 100% POLYAMIDE - PAUME ENDUITE POLYUREA A BASE AQUEUSE - JAUGE 15
Réf. VV811GR06



Caractéristiques produit

100% polyamide. Enduction polyuréa sans solvants sur paume et bouts des doigts. Jauge 15.

Support : polyamide.

Enduction : polyuréa à base aqueuse.

COULEUR

Bleu Marine-Gris

TAILLE

06

Utilisations produit - Risques



Usure



Agriculture / Jardin



Second-oeuvre / artisans



Industrie minière



Industrie légère



Services / Logistique

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Enduction sans solvant

Convient aux personnes sensibles
Respectueux de l'environnement
Idéal dans l'industrie automobile
Pas de traces sur les objets manipulés

Polyurée à base aqueuse : souple, respirant
et résistant à l'abrasion

Limite la fatigue de la main
Réduction de la transpiration
Durée de vie accrue

Lavable à 40°C

Réutilisable

Convient aux milieux humides, huileux et
secs

Utilisation polyvalente

Certifications - Normes



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.
5: Dextérité (de 1 à 5)

EN388:2016 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

3: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)

1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)

3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)

1: Résistance à la perforation (de 1 à 4)

X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)



Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
VV811GR06	3295249236380	Bleu Marine-Gris	06