

DPVV735



GANT TRICOT ACRYLIQUE - PAUME ENDUITE MOUSSE LATEX

Réf. DPVV735



Caractéristiques produit

100% acrylique. Enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts. Jauge 10.

Support: acrylique.
Enduction : mousse de latex.

COULEUR
Orange fluo-noir

TAILLE
09

Utilisations produit - Risques



Froid / Intempéries



Agriculture / Jardin



BTP / Construction



Second-oeuvre / artisans



Industrie légère



Services / Logistique

Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Enduction mousse de latex :

- Résistance à l'abrasion, aux micro-coupures et à la perforation
- Souplesse
- Elasticité
- Respirant

Increased breathability (feeling of freshness)
Dexterity and comfort



Support acrylique gratté :

- Protection contre le froid
- Grand confort et maintien de la chaleur

Maintenance of warmth during outdoor work
Great comfort of use



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)

1: 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)

2: 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)



EN511:2006 Gants contre le risque par le Froid (Un "X"= test non réalisé)



X: Résistance au froid convectif (1 à 4)

1: Résistance au froid de contact (1 à 4)

X: Imperméabilité à l'eau (0 ou 1)



Références

Références	Code barre	COULEUR	TAILLE		
DPW735OR09	3295249183356	Orange fluo-noir	09	60	12