

Colle cyanoacrylate Cyano'Pen incolore 12 ml à base d'éther éthylique



Caractéristiques

Couleur : **Incolore**
 Volume net (ml) : **12**
 Code fournisseur article : **645**

Avantages

- Colle à prise rapide.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Parfaitement adaptée au collage des matériaux synthétiques et caoutchoucs, notamment les élastomères.

■ Détails techniques

Incolore.

Remplissage de fissures maximum (mm) : 0.10.

Faible viscosité (mPa.s.) : 20-40.

Adhérence initiale :

- Sur aluminium : 30-60 sec.
- Sur caoutchouc type Nora : 2-10 sec.
- Sur PVC dur : 5-30 sec.

Adhérence maximale après 24 h.

Résistance à la température (°C) : -50 à +80.

Résistance à la traction et au cisaillement (N/mm²) : 13 sur PVC dur, 12 sur ABS, 13 sur PC (testé selon DIN 53283).

■ Durée de vie

9 mois.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Tube plastique

Hauteur (cm) : 14
 Longueur (cm) : 3
 Profondeur (cm) : 3
 Poids net (kg) : 0,012
 Poids brut (kg) : 0,019



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 25
 Longueur (cm) : 68,5
 Profondeur (cm) : 29,5
 Poids net (kg) : 4,75
 Poids brut (kg) : 5,7

x 250



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 66
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80
 Poids net (kg) : 16,5
 Poids brut (kg) : 62,1

x 2 000

