



COLLE CYANOACRYLATE UNIVERSELLE ERGO 5012

Type standard à durcissement rapide, livré en mini-flacon pratique de 5g avec système de pompe à gouttes.



Marque : COLLE ERGO©

Référence : 5012.5GR

Prix : 6.66€

Descriptif :

FICHE TECHNIQUE ergo 5012

universel

description

Type standard à polymérisation rapide pour diverses applications dans le secteur de la réparation et du bricolage. Disponible dans la mini bouteille pratique avec système de pompage.

Propriétés physiques (à l'état liquide)

page1image1753010736page1image1753010992

Caractérisation chimique: ester éthylique d'acide cyanoacrylique

Couleur: clair / incolore

Viscosité: 70 - 120 mPas à 25 ° C

Densité: 1.06 g / cm³ DIN 51757

Point d'éclair: 87 ° C DIN 55213

Durée de vie: 12 mois à la température ambiante

Force de la main selon:

Aluminium / aluminium: 40 à 90 secondes

SBR / SBR: 3 à 10 secondes

Polycarbonate / Polycarbonate: 8 à 20 secondes

EPDM / EPDM: <25 secondes, 24 heures

Force finale après: 24 heures

Propriétés physiques (à l'état guéri)

Résistance au cisaillement en traction à:

Acier / acier:> 15 N / mm² DIN EN 1465

résistance à la traction:

SBR / SBR: élastomère> 1500 N rond ø18mm

SBR / SBR: 10 jours / 70 ° C: ø18mm rond élastomère> 1000 N

EPDM / EPDM: ø16mm rond élastomère> 200 N

EPDM / EPDM 10 jours / 70 ° C: ø16mm rond élastomère> 150 N

Plage de température: -30 ° C à + 80 ° C

Point de ramollissement: 165 ° C

[Lien vers la fiche du produit](#)