

Adhésif instantané

Description

Colle cyanoacrylate monocomposant, sans solvant. Colle les matériaux les plus divers en un instant, durcit extrêmement rapidement, est très rigide et résiste à la chaleur.

Propriétés

- excellente mouillance
- rigidité élevée
- durcissement extrêmement rapide
- aucun écoulement de restes de liquide à l'extérieur de la fente de collage
- utilisation universelle

Données techniques

Couleur/aspect	colourless, yellowish
Base	Ethyl cyanoacrylate
Vitesse de durcissement à 23 °C/55 % HR	5 - 10 s
Densité	1,1 g/ml
Odeur	penetrating
Point d'inflammation	87 °C
Viscosité à 23 °C	100 mPas
Forme	liquid
Stockage	18 mois
Température de stockage optimale	10 - max. 23 °C

Champs d'application

Pour coller les plastiques, les métaux, le bois, le cuir et le caoutchouc.

Commentaire

Le produit est sensible au gel. Stocker à température ambiante (max. 23 °C).

Utilisation

Les pièces à coller doivent être sèches et dépourvues de films d'huile, de saletés, des couches de peinture ou d'autres revêtements. Pour un collage optimal, rendre les surfaces rugueuses. Le traitement doit s'effectuer à la température ambiante et avec une humidité de l'air de 40 à 60 %.

Conditionnements disponibles

10 g Bouteille plastique	3805 D
10 g Blister	3848 D



Conditionnements disponibles

10 g Bouteille plastique	7557 RUS
--------------------------	-------------

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.