



## FICHE TECHNIQUE

**RÉFÉRENCE: 1500 0031**

**COLLE CYANOCRYLATE**



cofan

### DESCRIPTION

Adhésif cyanoacrylate de viscosité moyenne. Il permet un durcissement rapide sur la plupart des substrats industriels et convient particulièrement aux céramiques, au bois, au plastique, au caoutchouc, au métal, aux textiles, au cuir, etc.

Il s'agit d'un composant simple et facile à utiliser qui durcit très rapidement à température ambiante. Il présente une excellente résistance à l'humidité et conserve sa solidité à basse température. Ce produit ne contient pas de solvants et durcit complètement sans résidus. Il peut être utilisé en conjonction avec un apprêt approprié.

### 2. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect : Incolore

Corrosivité : Aucune

Point d'éclair : supérieur à 85° Point d'éclair : supérieur à 85

Capacité de remplissage sous vide : jusqu'à 0,1 mm

Durée de conservation : supérieure à 12 mois

Densité : 1,05

Toxicité : non toxique

Type : éthyle

Viscosité : 100mPa.s @ 25° Celsius

Pression de vapeur : faible

#### **Caractéristiques de performance**

Caoutchouc : Nitrile, N-Butyl, Néoprène : 1 - 5 secondes

Métaux : aluminium, acier léger, acier galvanisé : 5 - 30 secondes

Plastiques : PVC, ABS, PMMA, polycarbonate, phénoformaldéhyde. 2 - 20 secondes

Résistance à la traction : 250DaN/cm<sup>2</sup>

Résistance au cisaillement : 130 - 175 DaN/cm<sup>2</sup>

Température maximale/minimale : -60°C à +90°C



## FICHE TECHNIQUE

### 3. MODE D'EMPLOI

Dégraisser soigneusement les surfaces. Appliquer 1500 00301 sur l'une des surfaces à coller. Coller immédiatement, une légère pression de contact est nécessaire pour éviter les mouvements et minimiser l'écart de collage. Le durcissement est obtenu en 10 secondes dans la plupart des cas.

### 4. STOCKAGE

Stocker les produits à l'abri de la lumière du soleil dans leur emballage d'origine. Ne pas mélanger le produit utilisé avec le produit non utilisé. La durée de conservation attendue du produit est d'au moins 6 mois lorsqu'il est stocké à température ambiante entre 5°C et 25°C. Si le produit est stocké entre 0°C et 5°C, la durée de conservation peut être augmentée. Si le produit est stocké à une température comprise entre 0°C et 5°C, la durée de conservation peut être portée à 12 mois.

### 5. SANTÉ ET SÉCURITÉ

Colle à la peau et aux yeux en quelques secondes. En cas d'adhérence à la peau, laver avec de l'eau et du savon et gratter doucement avec un objet contondant. Éviter tout contact prolongé avec la peau, en particulier la peau sensible, endommagée ou lacérée. Laver les éclaboussures de colle sur la peau avec de l'eau et du savon. Les yeux doivent être protégés des éclaboussures accidentelles. En cas de contact avec les yeux, les rincer immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin. Lorsque de grandes quantités d'adhésif sont répandues sur certains matériaux tels que le papier ou le coton, la cicatrisation est très rapide. Essayez de ne pas porter de vêtements contaminés pour éviter les brûlures cutanées.

*Conditionnement* : 1500 0031 est disponible en flacons de 50g.

Tant que le traitement est accepté pour recueillir toutes les données techniques des produits de l'entreprise, toute suggestion ou recommandation faite concernant l'utilisation de ces produits sans garantie, car les conditions d'utilisation sont hors de contrôle de l'entreprise. Il est de la responsabilité du client que chaque produit soit approprié aux fins pour lesquelles le client a l'intention de l'utiliser, et que les conditions d'utilisation soient appropriées.