

Description

CY012 est une colle instantanée gel et mono-composante à base de cyanoacrylate d'éthyle. Sa réticulation s'effectue en quelques secondes avec l'humidité.

Emballage

| Code Art. | Couleur | Unités/Carton |
|-----------------------|-------------|--------------------|
| GAMME CHANTIER | | |
| 345814 | Transparent | 20 flacons de 20 g |

Données techniques

| Caractéristiques | Valeurs |
|---|--|
| Base | cyanoacrylate mono-composant de base éthyle |
| Réticulation | sous l'effet catalytique de l'humidité |
| Densité | 1,05 |
| Viscosité à +20 °C | 15000 à 30000 mPa.s |
| Température d'application | entre +5°C et +30°C (idéalement entre +15°C et +25°C) |
| Résistance à la température de la colle réticulée | -55°C à +95°C |
| Aspect avant réticulation | gel |
| Aspect après réticulation | dur et translucide |
| Temps de prise | <ul style="list-style-type: none"> sur métal (acier) : 20 à 60 sec sur ABS : 25 à 35 sec sur EPDM (élastomère) : 2 à 4 sec sur bois (hêtre) : 60 à 120 sec |
| Conservation | dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit frais (+5°C) et à l'abri des UV |
| Stockage | 9 mois |

Préparation

Les supports doivent être propres, secs. Les surfaces à encoller doivent être dégraissées avec le nettoyant illbruck AA404.

Mise en oeuvre

- Bien agiter le flacon avant utilisation, afin de diminuer la viscosité pour faciliter l'extrusion de la colle
- Déposer une petite quantité de colle sur la surface du support (une goutte suffit)
- Appliquer les supports l'un sur l'autre et exercer immédiatement une pression manuelle afin que la colle s'étale correctement
- Ne jamais repositionner les supports car la réticulation s'effectue en quelques secondes



CY012

Cyano Gel

CY012 permet le collage rapide des surfaces poreuses comme le bois, le ciment et une grande variété de métaux, plastiques (sauf PP, PE, PTFE, Silicone), élastomères, verre, pierre, porcelaine, bois et PVC.

Avantages

- Sans solvant
- Thixotrope (ne coule pas) ; permet des collages verticaux
- Permet de combler des jeux, jusqu'à 0,2 mm
- Durabilité et résistance accrues des collages

Nettoyage

- Avant réticulation, la colle peut être enlevée en utilisant le nettoyeur illbruck AA404.
- Si la colle est réticulée, seul le recours aux moyens mécaniques permet le nettoyage (lame de rasoir ou cutter par exemple).

A noter

Le bouchon présente une "aiguille" plastique intégrée qui permet de reboucher le flacon de façon étanche à l'air, évitant ainsi le séchage de la colle à la sortie du flacon. Ce système évite d'avoir à utiliser une aiguille pour déboucher le flacon ou des ciseaux pour couper le tube à chaque fois que l'on veut se servir de la colle.

Procéder au nettoyage des surfaces avant collage, en particulier les produits non adhérent appliqués sur des profils (huile siliconée, silicone pulvérisé, talc, ...)

Précautions d'hygiène et de sécurité

- Les adhésifs cyanoacrylates collent à la peau et aux yeux en quelques secondes. Il est donc recommandé de porter des gants et des lunettes de protection pendant l'utilisation.
- A conserver hors de portée des enfants.
- Pour d'autres informations, consulter la fiche de données de sécurité avant toute application sur notre site : www.illbruck.com

Certificats



Marché et applications :

Les produits et systèmes commercialisés par Tremco CPG France SAS ne sont destinés qu'aux ouvrages rentrant dans le domaine du BTP, sauf avis explicite contraire.

Service Technique :

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Note :

Les renseignements contenus dans ce document ne le sont qu'à titre d'informations générales. Comme les procédés d'utilisation et d'application échappent à notre contrôle et vu la diversité des matériaux employés, des essais spécifiques sont vivement conseillés.

Un engagement de responsabilité pour des résultats d'application suite aux indications et recommandations de ce document ne peut être accordé. Les conditions de responsabilité et garantie en cause et montant sont régies par nos conditions générales de vente, de livraison et de la législation. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur les données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. État de données techniques au (voir la date en bas à droite du document).

Le fabricant se réserve tout droit de modification. Nos produits évoluent pour de multiples raisons, un changement n'équivaut pas acceptation d'un vice quelconque dans le produit.



Tremco CPG France SAS
 Valparc – Oberhausbergen CS73003
 67033 Strasbourg Cedex
 France
 T: +33 971 00 8000
 F: +333 88103081

info.fr@tremcocpg.com
www.illbruck.com