

Colles pour plastique "FIRST"



COF125

Colle PVC Tube
125 ml



COF250 - COF500

Pot de colle PVC avec
pinceau 250 ml - 500 ml



DEF1000

Décapant pot de
1000 ml

Description :

Adhésif spécial pour joints en PVC rigide.

La colle PVC GEL FIRST répond aux normes EN 14814 et EN 14680.

Propriétés :

Couleur : Incolore

Odeur : Caractéristique

Viscosité : 9000-16000 cP

Densité : 1.00 gr/cm³ à 20°C

Matière solide : 26% ±1%.

Instructions :

Nettoyer les surfaces à coller avec un solvant (DEF). Couper le tube perpendiculairement et chanfreiner les faces extérieures du bord à un angle de 15° pour faciliter l'entrée dans le joint. Retirer la préparation adhésive (COF) de l'emballage avant de l'appliquer. Ensuite, à l'aide d'un pinceau, étaler une couche uniforme dans le sens axial sur les deux parties à fixer, en appliquant une couche plus épaisse à l'extrémité du tuyau. Assembler le tuyau et le joint sans autre forme de procès. Maintenir l'ensemble en place pendant quelques secondes jusqu'à ce que la colle ait pris. Essuyer immédiatement toute trace de colle restante. Ne pas soumettre le joint à une force ou à un mouvement pendant 5 minutes. Il n'est pas recommandé de soumettre le joint à des pressions supérieures à 1,5 atmosphère avant que 24 heures ne se soient écoulées depuis sa fixation.

Conservation :

Conserver dans un endroit frais et sec, avec le bouchon fermement fermé.

Durée de conservation : 24 mois à partir de la date de production figurant sur l'étiquette.

Recommandations pour la gestion des résidus :

Il est recommandé, en raison du contenu du récipient, de remettre ce dernier à une personne/entité autorisée à gérer les déchets en vue de sa destruction ou de sa récupération, ainsi que tous les articles à éliminer qui ont été en contact avec ce produit.

Note :

Les informations fournies dans ce document sont indicatives pour une utilisation idéale du produit. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation inappropriée.