

C/. Esqueis, 25 - Pol. Ind. Can Barri 08415 Bigues (Barcelona) - Spain Tel: +34 93 865 68 28 Fax: +34 93 865 89 26 info@it3sa.com - www.it3sa.com

FICHE TECHNIQUE COLLE PVC BLUETITE

DESCRIPTION

Bluetite est un adhésif spécial pour tuyaux flexibles et rigides de PVC. Colle Bluetite est sous les normes CE14814 et CE14680.

CARACTERISTIQUES

Couleur: Bleu

Odeur: Caractéristique

Viscosité: 22000-30000 cP à 20°C Densité relative: 0,916 gr/cm³ Matière solide: 23%±1%

MODE D' EMPLOI

Nettoyer les surfaces à coller avec notre Décapant. Couper en angle droit le tube et les extrêmes extérieures du tube en un angle de 15° pour faciliter l'introduction dans la bouche du tube à assembler. Enlever l'adhésif avant de coller, appliquant postérieurement une couche fine avec un pinceau plat sur les deux parts à coller. Appliquer une couche plus épaisse sur l'extrême du tube. Unir tube et bouche sans tourner ou tirer, et maintenir l'union fixe pendant des minutes, jusqu'à obtenir le séchage de l'adhésif. Éliminer tout de suite le surplus de l'adhésif résiduel. L'assemblage ne peut être soumis à aucun éffort ou mouvement avant cinq minutes. Ne pas soumettre l'union à des préssions supérieures a 1,5 atmosphères avant les 24 heures.

PRÉSENTATION

Métal Boîte:

Tube 125 ml. 25 units/boîte Pot 250 ml. 24 units/boîte Pot 500 ml. 24 units/boîte Pot 1000 ml. 12 units/boîte

Plastique Boîte:

Pot 250 ml. 24 units/boîte Pot 500 ml. 24 units/boîte Pot 1000 ml. 12 units/boîte

CONSERVATION

Garder dans un lieu frais et sec. Caducité: 24 mois.

RECOMMANDATIONS DE GESTION DE RÉSIDUS

Il est recommandé de remettre le contenu vide à un gérant de résidus autorisé pour sa destruction ou récupération, ainsi que de n'importe quel élément jetable qui a été en contact avec le produit.

NOTE

L'information donnée dans cette Fiche Technique est de type générale en base à notre expérience. On n'est pas responsable d'un mauvais usage du produit.