

BRICAPOLY

Art. 802 / 19 / 1120

Mastic polyester d'aluminium



Propriétés

BRICAPOLY est un mastic de surfacage et de remplissage à deux composants, élastique et contenant de l'aluminium et résiste aux intempéries à la chaleur jusqu'à 100 °C. Il s'utilise pour la réparation d'endroits endommagés qui sont soumis à de fortes vibrations comme la réparation de véhicules, les constructions de carrosseries, d'automobiles, industrielles et d'installations, ainsi que bateaux et caravanes. BRICAPOLY s'applique facilement en grande surface et sans pores, se ponce rapidement, facilement et faible en poussière. BRICAPOLY est recouvrable avec tous les produits usuels sur le marché en phase aqueuse ou à base de solvant en 1- ou 2-composants. Grâce à la formule styrène réduit, BRICAPOLY ne tombe pas dans la groupe des produits chimiques de la classe 2. Pour la revente, il n'est pas nécessaire d'avoir eu le cours d'expertise et les conseils associés.

Préparation

Le support doit être propre, sec, et libre de rouille, graisse et huile. Un bon ponçage préalable s'impose. Bonne adhérence sur tous les supports poncés grossièrement.

Séchage

- ◆ Sec après 10 à 15 minutes
- ◆ Ponçable après 20 à 30 minutes
(dépend de la température et de la quantité appliquée)

Rapport de mélange

98 parts de mastic + 2 parts de durcisseur. Eviter tout surdosage de durcisseur.

Temps d'utilisation

Après le mélange des composants A et B, BRICAPOLY peut être appliqué pendant 4 à 7 minutes à 20 °C.

Application

Outil à enduire inoxydable.

Nettoyage

Nettoyer les outils de travail immédiatement avec du diluant nitro, universel ou de nettoyage.

Conditionnement

Emballages de 1 kg et 250g.

Conservation

Composant A : BRICAPOLY se conserve au moins 12 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé.

Composant B : Le durcisseur se conserve au moins 12 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais et à un endroit sec.

Viscosité

Pâteuse

Liant de base

Résine de polyester / Peroxydes

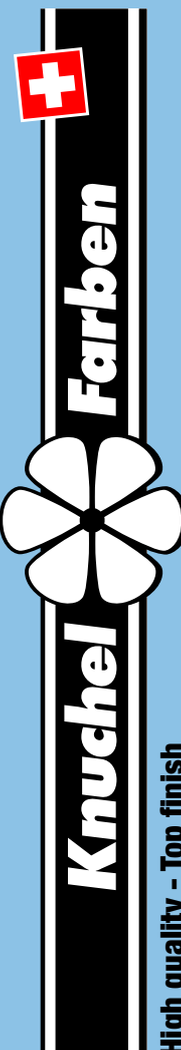
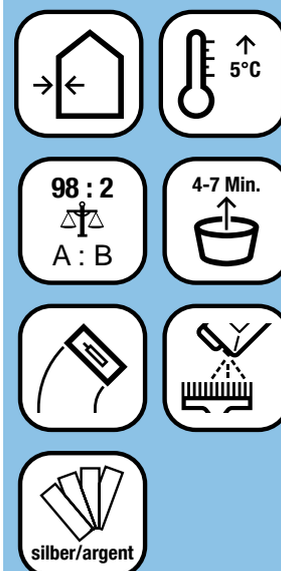
Teintes

Argent

Régistration

Composant A : CPID 628385

Composant B : CPID 167787



Classification

Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.

Remarque

La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de consulter notre service technique.

Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu.