

- DESCRIPTION** Mastic enduit polyester à 2 composants, produit souple, à base de résines insaturées et pré-accélérées à l'amine et d'un durcisseur BP (peroxyde de Benzol)
- DESTINATION** La pâte à rénover – **POLYSTUC** s'applique sur tous supports généralement rencontrés dans le bâtiment, l'industrie et la carrosserie soit : subjectile, minéral, matière synthétique, bois, fer, etc.
La pâte à rénover – **POLYSTUC** est tout particulièrement destinée pour rénover durablement, pour boucher, réparer, sceller, enduire ou colmater les fissures et fentes.
- MODE D'EMPLOI** Eliminer les parties non adhérentes.
Exemple : pour le bois pourri, fraiser jusqu'au support stable.
Nettoyer et sécher les surfaces à traiter. Les surfaces lisses devront être rendues rugueuses pour un meilleur accrochage.
Mélanger 2 à 3 % (*) du durcisseur à la pâte à rénover. Appliquer si nécessaire en plusieurs couches afin de faire déborder le mastic.
Laisser sécher +/- 30 minutes. Poncer à l'aide d'un papier abrasif gros grain puis pour des finitions lisses, mouiller la surface et poncer avec un papier abrasif " 400/600".

(*) NB : Par temps chaud, diminuer la dose de durcisseur afin d'augmenter le temps de travail ouvert.

- AVANTAGES** Application très simple. Mise en œuvre rapide.
- ü Séchage rapide
 - ü Facilité de modelage
 - ü Ponçage au bout de 30 minutes
 - ü Dureté excellente
 - ü Retrait : Aucun. Ne creuse pas
 - ü Elasticité durable.
 - ü Mise en peinture au bout de 30 minutes.
 - ü Résistant à l'humidité
 - ü Peut se teinter avant mélange avec des colorants universels.

- PROPRIETES**
- ü Point d'inflammabilité 34°C
 - ü Solubilité dans l'eau Néant
 - ü Résistance température De -30°C à + 130 °C
 - ü POT LIFE à 22°C 5 minutes
 - ü Point d'ébullition 150°C
 - ü Densité 1,790 g/L

COULEUR Blanc – Chêne clair – Chêne foncé

PRECAUTIONS Contient du styrène. Irritant pour les yeux, la peau et les voies respiratoires. Inflammable. R 10. Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit frais.

NETTOYAGE du MATERIEL Diluant NITRO

STOCKAGE 2 ans dans un endroit frais

CONDITIONNEMENT Cartouche de 820 ml + durcisseur (carton de 6).

Les présentes informations ont été rédigées avec sincérité et avec le plus grand soin. PRODIROX – FRANCE SARL ne peut en aucun cas être considérée comme responsable des éventuelles erreurs..