

DECOTRIC mastic fin

Tubes à 400 g

(Enduit de lissage acrylique pour l'intérieur)

Descriptif général du produit

| | |
|----------------------------------|---|
| Définition | Mastic acrylique bien garnissant et facile à poncer pour l'intérieur. Base: dispersion acrylate pure, matières de charge |
| Domaines d'application | Le mastic fin s'utilise pour le rebouchage et le lissage des petites trous, fissures et inégalités sur bois, vieilles couches de peinture et supports minéraux comme béton, plâtre, briques, crépis minéraux et synthétiques etc. Applicable jusqu'à une épaisseur maximale de 3 mm; recouvrable avec toutes les dispersions, émaux acryliques et synthétiques à base de l'eau ou solvant. Ne convient pas aux travaux de lissage sur métal et matière synthétique. |
| Présentation de livraison | Consistance: pâteuse |
| Récipients | Grand tube de 400 g en carton de 12 tubes |
| Stockage | Conserver au frais, mais à l'abri du gel. |

Indications techniques

| | | | |
|-----------------------|--|--------------------|--------|
| Densité | env. 1,8 g / ccm | Valeur pH : | env. 8 |
| Recouvrement | - <u>légèrement ponçable et recouvrable</u> après env. 1 heure | | |
| Quantité utile | env. 1,8 kg / m ² pour une couche de 1 mm d'épaisseur | | |

Indications d'application et d'utilisation

| | |
|----------------------------|---|
| Préparation du fond | Le fond doit être sec, solide et exempt de poussière, huile et graisse. <u>Les fonds minéraux fortement absorbants et sableux</u> doivent d'abord être traités avec un fond pénétrant incolore (RUCOPOL ou HYDROPOL). <u>Bois nu ou non peint:</u> prétraiter avec une couche de fond pour bois (HAFTEX-PRESS, EXPRESSATOR, imprégnation pour bois ou fond-hydro BP incolore) |
| Utilisation | Bien malaxer le tube avant l'emploi. Appliquer à la spatule en une couche jusqu'à 3 mm d'épaisseur au maximum. L'enduit séché (après env. 1 heure) se laisse facilement poncer et peut être recouvert de toutes dispersions, émaux acryliques et alkydes à base de l'eau ou de solvant. Ne pas utiliser en dessous de + 5 °C. |
| Nettoyage | Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'emploi. |

Données de sécurité

| | |
|-------------------------------|----------|
| Symbole de danger | aucune |
| Classification RID/ADR | libre |
| Code d'élimination | 08 01 12 |