

decofill Enduit de Réparation spécial Papiers Ingrains

Enduit acrylique prêt à l'emploi avec grains de bois.

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Domaine d'utilisation: | Le <i>decofill Enduit de Réparation</i> de decotric s'utilise pour la réparation des papiers ingrains endommagés, par ex. pour remplir des trous de chevilles, des fissures et autres défauts semblables. Il s'adapte très bien parmi sa structure à la texture des papiers ingrains. Ne pas applicable sur bois, métaux, verre et matières synthétiques. | |
| Données techniques: | Matière première: | dispersion de résine synthétique, charges, additifs |
| | Densité: | environ 1,7 g/cm ³ |
| | PH: | 8 – 9 |
| | Consommation: | environ 1,7 kg/m ² par couche de 1 mm |
| | Temps de séchage: | env. 1 heure selon l'épaisseur de couche, l'absorption et température du support ainsi que la température ambiante |
| | Code GIS: | M-DF01 |
| Préparation du support: | Le support doit être sec, solide et exempt d'agents séparatifs (poussière, graisse, etc.). Reboucher avant les trous et fissures profonds avec les enduits <i>decofill intérieur</i> ou <i>decomur Super-Enduit</i> de decotric. Traiter au préalable les supports trop absorbants, friables ou farineux au <i>Durcisseur de Fond LF</i> (sans solvants) de decotric. Fixer les bords et joints décollés des papiers ingrains avec la Colle Raccord de decotric. | |
| Mode d'emploi: | Bien malaxer le tube avant emploi du contenu. Appliquer le <i>decofill Enduit de Réparation</i> avec une spatule et adapter, si nécessaire, sa texture avec un pinceau ou autres petits outils avant séchage à la texture du papier ingrains. Peindre l'enduit seulement après séchage complet. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5 °C. Nettoyer les outils à l'eau tout de suite après utilisation. | |
| Stockage: | Stocker bien fermé au frais, mais à l'abri du gel. | |
| Article n°: | 160 | |
| Conditionnements: | Tube de 330 g | |