



Reboucheur

04/2016

C18 - Reboucheur MDF

MATÉRIAU

Le **Knauf Reboucheur MDF** est un enduit de réparation pour MDF à séchage rapide.

STOCKAGE

Le **Knauf Enduit Reboucheur MDF** doit être stocké au sec, à l'abri du gel et de la chaleur (entre 5 et 25 °C). Conservé dans ces conditions et dans son emballage d'origine non ouvert, la qualité du produit demeure constante pendant env. 24 mois.

PROPRIÉTÉS

- Durcit et sèche très rapidement
- Produit prêt à l'emploi
- Mise en œuvre facile
- Peut être poncé et peint après env. 2h

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Reboucheur MDF** est une pâte prête à l'emploi, à base aqueuse. Il convient particulièrement pour le rebouchage de petits trous, fissures et autres inégalités sur des supports en MDF à l'intérieur. S'applique en couche fine. Il peut être utilisé à l'extérieur à condition d'être protégé par un revêtement étanche (ex.: peintures adaptées,...).

MISE EN ŒUVRE

Pour toute situation sortant du cadre général de cette fiche technique ou d'ambiguïté dans les prescriptions, consulter le service technique.

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES - SUPPORT

Le support doit être propre, sec, stable et exempt de tout élément qui pourrait nuire à la bonne adhérence du produit (poussières, graisses,...). Éliminer toutes les particules instables (anciennes peintures,...) avant d'appliquer le **Knauf Reboucheur MDF**. Les anciennes couches de peintures parfaitement adhérentes seront poncées et nettoyées préalablement. Les supports absorbants seront traités préalablement avec le primer **Knauf Apprêt Universel**. Les traces de rouille devront être éliminées avec une brosse en fer, ensuite il faudra protéger ces zones au moyen d'un primer anticorrosion. Les supports à base de ciment devront être âgés de min. 28 jours.

Les supports très absorbants ou pulvérulents seront traités, préalablement, au moyen du **Knauf Apprêt Universel**

MISE EN ŒUVRE

Malaxer le tube avant utilisation et appliquer le produit directement sur la surface à traiter en le poussant perpendiculairement à la fissure avec une spatule en inox en alternant les mouvements. Pour des irrégularités > 1mm, travailler par couches successives de ± 1 mm appliquées frais dans frais. Ne plus utiliser et éliminer le produit qui a commencé sa prise. À l'extérieur, protéger le produit fraîchement appliqué de la pluie et d'un ensoleillement direct pendant toute la durée de séchage (soit min. 2 h), puis appliquer 2 couches de peintures adaptées.

REMARQUES

Ne pas appliquer si la température du support et/ou la température ambiante est inférieure à 5°C ou supérieure à 30°C.

Le temps de séchage renseigné dans la présente fiche est fonction de la température et des conditions d'application.

Préserver le produit du gel et de l'humidité.

CONDITIONNEMENT

Tube de 400 g.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	min. 5 °C et max 30 °C
Épaisseur de couche :	max. 1 mm
Densité :	env. 1,95 kg/l
Couleur :	blanc

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de portée des enfants
- Lire l'étiquette avant utilisation
- Porter des gants de protection
- En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer abondamment et faire appel à un médecin si nécessaire
- Pour de plus amples informations, se référer à la fiche de sécurité correspondante, disponible sur demande ou sur notre site internet: **www.repa**fill**.be**

☎ 04-273 83 11

@ www.knauf.be

▶ info@knauf.be

Knauf, Rue du parc industriel 1, B-4480 Engis, Tél.: 04-273 83 11, Fax: 04-273 83 30

Reboucheur_FR_B_04.16_XXXXX

Cette fiche est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Nous vous recommandons de prendre contact avec notre service technique afin de vérifier l'exactitude des informations. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.