



Réparation

04/2016

C16 - Réparateur bois séchage rapide

MATÉRIAU

Le **Knauf Réparateur bois séchage rapide** est une enduit de réparation rapide mono composant pour bois.

STOCKAGE

Le **Knauf Réparateur bois séchage rapide** doit être stocké à l'abri du gel, de l'humidité et de la chaleur (5 à 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

- Durcissement rapide
- Pour intérieur et extérieur
- Mise en œuvre facile
- Peut être poncé et peint après 2-3h

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Réparateur bois séchage rapide** convient particulièrement pour le rebouchage de petits trous ou crevasses sur des bois neufs, à l'intérieur et à l'extérieur.

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, anciennes peintures,...). Éliminer toutes les particules instables. Poncer au préalable les couches de peinture intactes. Les anciens supports en bois peint seront préalablement poncés et dépoussiérés.

MISE EN ŒUVRE

Appliquer le produit à l'aide d'un couteau à enduire, avec une épaisseur maximale de 1 mm par couche. Pour des épaisseurs plus importantes, travailler frais dans frais en plusieurs couches. Le produit peut être poncé et peint avec des peintures respirantes après une période de séchage de 2-3 heures. Avant de recouvrir le **Knauf Réparateur bois séchage rapide** au moyen de laques spéciales (nitro-laque, laque aérosol, ...), ou de peintures étanches, laisser sécher la réparation au minimum 12 h.

Il est conseillé de se renseigner, préalablement, auprès du fabricant de peinture pour obtenir plus de renseignements sur les produits à utiliser.

REMARQUES

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

Le taux d'humidité au moment de l'application et pendant la durée de séchage ne doit pas dépasser 80 %.

Les temps de séchage renseignés dans la présente fiche sont fonction de la température et des conditions d'application.

Préserver le produit du gel.

CONDITIONNEMENT

Boîte de 500 g.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	> 5 °C, humidité relative < 80 %
Densité :	env. 1,9 kg/l
Épaisseur de couche :	max. 1 mm
Temps de séchage :	env. 2-3 heures à 20 °C

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

Réparation_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.