



Enduit

04/2016

## C2 - Enduit rapide bois

### MATÉRIAU

Le **Knauf Enduit rapide bois** est un enduit de réparation à séchage rapide à base aqueuse.

### STOCKAGE

Le **Knauf Enduit rapide bois** 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 Enduit rapide bois** convient principalement pour le rebouchage de petits trous, fissures et inégalités sur des supports bois intérieurs. Pour des fissures plus larges, il peut être appliqué en plusieurs couches (max. 1 mm/couche) qui devront être mises en œuvre frais dans frais.

Sous certaines conditions, il convient également pour des supports tels que le plâtre, le béton, le métal à l'intérieur et à l'extérieur. Utilisé à l'extérieur, protéger le produit, fraîchement appliqué, de la pluie et du soleil pendant toute la durée de séchage, puis appliquer directement 2 couches de peinture adaptée.

## 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 stable, sec et propre. Éliminer préalablement tous les éléments instables, les saletés, les poussières ou toute autre substance risquant d'amoindrir l'adhérence du **Knauf Enduit rapide bois**. Poncer préalablement les couches de peintures intactes existantes.

Traiter les supports en bois neuf à l'aide d'un primer adéquat. Traiter les supports en métal à l'aide d'un primer contre la rouille. Les supports en béton doivent être âgés de min. 28 jours et les supports en plâtre doivent être secs. Les surfaces hautement absorbantes doivent également être traitées avec un primer adapté.

### MISE EN ŒUVRE

Le produit est appliqué à l'aide d'une plâtresse en max. 1 mm d'épaisseur par couche. Après séchage, poncer et terminer avec une finition adéquate.

Le **Knauf Enduit rapide bois** peut être recouvert par des peintures en dispersion, des peintures acryliques ou à base de résine.

Les outils et récipients utilisés seront nettoyés à l'eau claire directement après utilisation. Une fois le produit durci, seul un nettoyage mécanique est possible.

### REMARQUES

Ne pas appliquer si la température du support et/ou la température ambiante est inférieure à 5°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 et de 1300 g.

## DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	> 5 °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.
- 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](http://www.repa<b>fill</b>.be)

☎ 04-273 83 11

@ [www.knauf.be](http://www.knauf.be)

▶ [info@knauf.be](mailto:info@knauf.be)

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

Enduit rapide bois\_C2\_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.