



Enduit

04/2016

C5 - Bois pétrissable

MATÉRIAU

Le **Knauf Bois pétrissable** est une pâte de rebouchage super fine pour le bois, à base de polymères acryliques.

STOCKAGE

Le **Knauf Bois pétrissable** doit être stocké à l'abri du gel, de l'ensoleillement direct, 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. 36 mois.

PROPRIÉTÉS

- Pour intérieur et extérieur
- Prêt à l'emploi
- Sans solvant
- Flexible et renforcé de fibre de verre
- Facile à poncer
- Excellente adhérence sur la plupart des supports en bois
- Grande capacité de rebouchage, peu de retrait
- Peut être peint ou verni après séchage

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Bois pétrissable** convient particulièrement pour la réparation de petits défauts sur des supports à base de bois à l'intérieur. Avant l'application d'une laque, peinture, vernis, ... Permet le rebouchage et le lissage des pores et des grains du bois. Permet également la réparation des piqûres de vers. Ce produit peut s'appliquer à l'extérieur sur du bois à condition d'être protégé par une peinture adéquate directement après séchage. Les teintes peuvent être mélangées entre elles.

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, stable, sec et exempt de tout élément qui pourrait nuire à la bonne adhérence du produit (poussières, graisses, anciennes peintures peu adhérentes, ...). Protéger les parties métalliques à l'aide d'un primer anticorrosion. Secouer le tube avant utilisation, puis enlever le bouchon et couper la pointe de l'applicateur.

MISE EN ŒUVRE

Appliquer le produit directement à l'aide d'une spatule ou d'un couteau en inox. Pour la réparation de crevasses plus épaisses que 5 mm, il est recommandé de travailler en deux ou plusieurs couches. Poncer et peindre les surfaces après leur séchage complet. Nettoyer les outils et récipients à l'eau claire immédiatement après usage.

REMARQUES

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

Ne s'applique pas sur des surfaces exposées à une humidité permanente. Après utilisation, expulser l'air contenu dans le tube et refermer soigneusement.

Préserver le produit du gel et de la chaleur.

CONDITIONNEMENT

Tube de 125 et 200 ml, seau de 1 kg.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5-30 °C
Densité :	env. 1,45 g/cm ³
Consommation :	env. 1,5 kg/m ² /mm d'épaisseur
Séchage :	env. 1-4 heures selon le support et les conditions ambiantes
Épaisseur maximale :	5 mm
Couleurs :	blanc, acajou, chêne, noyer, pin

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de portée des enfants
- Lire l'étiquette avant utilisation
- Pour de plus amples informations, se référer à la fiche de sécurité correspondante, disponible sur demande ou sur notre site internet: www.repafill.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 intérieur_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.