



Reboucheur

04/2016

A6 - Reboucheur light

MATÉRIAU

Le **Knauf Reboucheur light** est un enduit de rebouchage allégé à base d'un mélange aqueux de résines acryliques et de charges légères.

STOCKAGE

Le **Knauf Reboucheur light** 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 PARTICULIÈRES

- Pour intérieur et extérieur
- Pâte prête à l'emploi
- Permet une finition fine
- Grande capacité de rebouchage
- Facile à poncer
- Ne rétrécit pas, ne fissure pas

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Reboucheur light** convient pour des travaux de rebouchage de trous, fissures et pour la réparation de dégâts sur des surfaces intérieures et extérieures, tels que le béton, le plâtre, le bois, des plaques de plâtre, le polystyrène, des moulures, ...

Ne peut pas être appliqué sur des supports sujets à humidité constante.

Permet d'obtenir une surface lisse et idéale pour appliquer tous types de peintures ou revêtements muraux.

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 peu adhérentes, ...). Traiter les surfaces pulvérulentes au moyen d'un fixateur de surface (ex.: **Knauf Apprêt Universel**). Les traces de rouille devront être éliminées avec une brosse en fer ou sablées, ensuite il faudra protéger ces zones au moyen d'un primer anticorrosion.

MISE EN ŒUVRE

Peut être poncé et peint après séchage complet de l'enduit. 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. Préserver le produit du gel et de la chaleur.

CONDITIONNEMENT

Seaux de 250 ml, 750 ml et 4 l.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5-30 °C
Densité :	± 0,40 g/cm ³
Rendement :	± 0,40 kg/m ² par mm d'épaisseur
Séchage :	entre 2 et 24 heures selon humidité relative de l'air et épaisseur de couche
Couleur :	blanc

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.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 light_A6_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.