



Reboucheur

04/2016

## A7 - Reboucheur plaque de plâtre

### MATÉRIAU

Le **Knauf Reboucheur plaque de plâtre** est un pâte de jointoiment extra fine pour plaques de plâtre.

### STOCKAGE

Le **Knauf Reboucheur plaque de plâtre** 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

- Prêt à l'emploi
- Convient pour l'intérieur
- Granulométrie extra fine pour une finition parfaite
- Finition fine et dure
- Facile à travailler
- Ne fissure pas, faible retrait

## DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Reboucheur plaque de plâtre** convient particulièrement pour le jointoiment entre plaques de plâtre cartonées. Il permet une finition de grande qualité et lisse. Il peut également être appliqué sur des éléments de fixation ou des cornières d'angles. Idéal pour tout type de revêtement : peinture, papiers peints, toile en fibre de verre. Il est conseillé de ne pas remplir des joints de plus de 4 mm.

## 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, ...). Éliminer la poussière des joints à l'aide d'une brosse. Isoler les éléments métalliques avec un primer anticorrosion.

### MISE EN ŒUVRE

Appliquer une fine couche dans le joint, placer ensuite une bande papier et repasser avec la spatule de manière à insérer la bande dans la pâte en évitant la formation de bulles d'air. Une fois le produit séché, utiliser une spatule plus large pour terminer avec le même produit en débordant des deux côtés du joint de  $\pm 3$  à 5 cm. Éliminer le produit excédentaire et poncer la surface lorsque le produit est totalement sec. Peut s'appliquer à l'aide d'une machine de type "bazooka". 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 ou supérieure à 35 °C. Ne s'applique pas sur des supports soumis à une humidité constante. Ne pas appliquer de produits de jointoiment en poudre sur le Knauf Reboucheur plaque de plâtre. Ne pas mélanger le Knauf Reboucheur plaque de plâtre avec d'autres produits de jointoiment en poudre. Préserver le produit du gel et de la chaleur.

## CONDITIONNEMENT

Tube de 200 ml, seau de 1 et 5 kg.

## DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5-35 °C
Densité :	1,7 g/cm <sup>3</sup>
Consommation :	env. 200 g par mètre de joint
pH :	neutre
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](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

Reboucheur plaque de plâtre\_A7\_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.