



Reboucheur

04/2016

## B5 - Reboucheur grands trous

### MATÉRIAU

Le **Knauf Reboucheur grands trous** est une pâte à élasticité permanente pour le rebouchage de grands trous.

### STOCKAGE

Le **Knauf Reboucheur grands trous** doit être stocké au sec, à l'abri du gel et de la chaleur. 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
- Grand pouvoir de remplissage
- Produit prêt à l'emploi
- Haute thixotropie (ne s'affaisse pas)
- Peut être recouvert par une peinture après séchage
- Renforcé en microfibres
- Renforcé contre les moisissures et les mousses

## DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Reboucheur grands trous** convient principalement pour le rebouchage de fissures et crevasses soumises à de faibles mouvements ou faibles vibrations dans des supports en béton, ciments, plâtres, bois, briques,..... Convient également pour l'égalisation et le rattrapage de défauts de surfaces. Les meilleurs résultats sont obtenus pour des fissures d'une profondeur de 5 à 10 mm et de 25 mm de large. Ne convient pas sur des supports asphaltiques, ni sur des masses bitumineuses. Ne peut pas être appliqué sur des supports humides ou soumis à humidité constante. Éviter d'appliquer le produit en plein soleil ou sur un support chaud.

## 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, non gelé et propre. Nettoyer préalablement les fissures pour éliminer tous les éléments instables, les saletés, les poussières ou toute autre substance risquant d'amoindrir l'adhérence du **Knauf Reboucheur grands trous**. Si nécessaire, agrandir légèrement les fissures pour permettre une application plus aisée du produit de remplissage. Éliminer aussi toutes les anciennes couches de peintures instables. En présence d'éléments métalliques, éliminer préalablement les traces de rouille avec une brosse en fer ou un sablage. Traiter ensuite les parties métalliques avec un primer anticorrosion et laisser sécher avant d'appliquer le **Knauf Reboucheur grands trous**.

### MISE EN ŒUVRE

Appliquer le produit à l'aide d'une truelle ou d'une spatule en inox. Porter des gants. Le produit **Knauf Reboucheur grands trous** peut être teinté à l'aide de pigments naturels à

raison de 4 %. Le résultat obtenu après l'ajout de pigments restant de la responsabilité de l'utilisateur.

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. Pour des épaisseurs > 5 mm, il est conseillé de travailler en plusieurs couches successives, en attendant le séchage la première couche avant l'application de la seconde.

Les restes de produit durcis seront éliminés comme déchets de chantier, conformément aux réglementations locales en vigueur.

### REMARQUES

Le **Knauf Reboucheur grands trous** ne doit en aucun cas être mélangé à d'autres produits.

Ne pas appliquer si la température du support et/ou la température ambiante est inférieure à 5°C ou supérieure à 40°C. pendant l'application.

Protéger le produit fraîchement appliqué d'un ensoleillement direct, de la pluie et du gel pendant son durcissement.

## CONDITIONNEMENT

Boîte de 500g et 1 kg.

## DONNÉES TECHNIQUES

Classification :	AFNOR NFT 36 005 famille IV Classe 4b
Temps de séchage :	env. 12 h./mm d'épaisseur
Température d'application :	5 à 40 °C
Couleur :	gris clair
Épaisseur de couche :	5 à 10 mm
Consommation :	env. 1,50 kg donne 1 l de volume
Application d'une peinture :	après min. 24h (23°C et 65% d'humidité) sec au toucher
Densité :	env. 1,55 gr/ cm <sup>3</sup>

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau claire et consulter un médecin
- A l'état sec, le produit ne présente aucun risque pour la santé et l'environnement
- 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