



Enduit

04/2016

B10 - Enduit de rénovation

MATÉRIAU

Le **Knauf Enduit de rénovation** est un enduit allégé universel prêt à l'emploi à base de copolymères acryliques.

STOCKAGE

Le **Knauf Enduit de rénovation** 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
- Pour une finition fine et très dure
- Renforcé contre le développement de moisissures
- Perméable à la vapeur d'eau
- Facile à poncer
- Résiste à l'eau et à l'humidité
- Peut être recouvert par une peinture

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Enduit de rénovation** convient pour des travaux de lissage, d'égalisation et de rénovation à l'intérieur et à l'extérieur.

Il peut être appliqué sur des supports absorbants (bétons, blocs béton, briques, plaques en fibrociment, plâtres, plaques de plâtre, ...) et non-absorbants tels des peintures adhérentes, du béton lisse, des carrelages céramiques, ...

Il peut être appliqué dans des locaux à ambiance humide (buanderie, salle de bain privée, vestiaires, ...).

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, ...). Traiter les surfaces pulvérulentes à l'aide d'un fixateur de surface. Les traces de rouille devront être éliminées à l'aide d'une brosse en fer ou sablées, ensuite il faudra protéger ces parties à l'aide d'un primer anticorrosion. Reboucher au préalable les grands trous et défauts importants à l'aide du **Knauf Reboucheur grands trous** (en poudre ou en pâte) et laisser sécher.

MISE EN ŒUVRE

Appliquer le produit directement à l'aide d'une truelle ou d'un couteau en inox, en épaisseur maximale de 5 mm. Permet d'obtenir une surface lisse idéale pour appliquer tous types

de peintures. Poncer et peindre les surfaces après leur séchage complet.

Nettoyer les outils et récipients à l'eau claire immédiatement après usage. 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.

Ne s'applique pas sur des surfaces humides ou des surfaces exposées à une humidité permanente.

Préserver le produit du gel et de la chaleur.

CONDITIONNEMENT

Seau de 750 ml et 4 l.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5-35 °C
Classe:	AFNOR NFT 36 005 Famille IV Classe 4b
Densité :	env. 1,20 g/cm ³
Consommation :	env. 1,2 kg/m ² /mm d'épaisseur
Granulométrie :	< 200 µm
Réaction au feu :	A2-s1,d0
Séchage :	env. 12 heures par mm à 20 °C
Épaisseur maximale :	5 mm
Couleur :	gris clair

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.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

Enduit de rénovation_B10_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.