



Enduit

04/2016

## A3 - Enduit de lissage au rouleau

### MATÉRIAU

Le **Knauf Enduit de lissage au rouleau** est un enduit de rénovation et de lissage applicable au rouleau.

Liant: Copolymères acryliques en phase aqueuse.

### STOCKAGE

Le **Knauf Enduit de lissage au rouleau** 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

- Convient pour l'intérieur
- Obtention d'une surface très fine et lisse
- Facile à appliquer et à poncer
- Blanc
- Peut être coloré avec des pigments aqueux ou universels : max.: 3%
- Permet une application 3 x plus rapide qu'avec une plâtrasse

## DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Enduit de lissage au rouleau** convient pour des travaux d'égalisation et de lissage à l'intérieur sur des supports tels que : plaques de plâtre, enduits, plaques de ciment, revêtement en fibre de verre, supports structurés et même sur d'anciens supports peints (peinture à l'huile, enduit acrylique décoratif,...).

Le produit s'applique en couche max. de 3 mm d'épaisseur.

Convient également pour la rénovation ou la préparation de supports nécessitant une qualité de finition élevée avant l'application de peintures (mate ou satinée) ou de revêtement fin intérieur (vinyle, fibre de verre,...).

Le **Knauf Enduit de lissage au rouleau** ne convient pas pour des supports soumis à une humidité permanente.

Les supports à base de plâtre ou de ciment doivent être totalement secs avant l'application du **Knauf Enduit de lissage au rouleau**.

## 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 et propre. Éliminer préalablement tous les éléments instables, les saletés, les poussières ou toute autre substance risquant d'amoindrir l'adhérence du **Knauf Enduit de lissage au rouleau**. Dans le cas de supports très absorbants, il est préférable de le traiter préalablement à l'aide du primer adéquat. Le cas échéant, protéger les surfaces métalliques avec un primer anticorrosion. Les surfaces très lisses et brillantes seront préalablement poncées puis dépoussiérées afin d'améliorer l'adhérence de l'enduit.

### MISE EN ŒUVRE

Le produit se présente sous la forme d'une pâte prête à l'emploi. Mélanger le produit avant utilisation.

Appliquer généreusement le produit avec un rouleau à poil court en couche mince croisée. Répartir de manière uniforme le matériau sur l'ensemble du support. Lisser ensuite l'enduit de haut en bas à l'aide d'une règle, d'une spatule ou d'un couteau à enduire dans les 15 minutes qui suivent son

application. N'appliquez pas plus de produit que ce qui peut être lissé endéans les 15 minutes. Éviter de travailler de grandes surfaces à la fois. Il est conseillé de travailler par sections d'environ 2 m<sup>2</sup> par application.

Pour des épaisseurs > 3mm, appliquer plusieurs couches successives en veillant à attendre le séchage complet de la couche précédente avant l'application de la seconde. Si nécessaire, une fois sec, l'enduit peut être poncé superficiellement puis dépoussiéré avant d'être recouvert par une peinture.

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 ou supérieure à 35°C.

Ne pas appliquer si le taux d'humidité ambiante est > 80%.

Le temps de séchage est fonction de la température et des conditions atmosphériques.

Préserver le produit du gel.

## CONDITIONNEMENT

Seau de 15 kg.

## DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5 à 35 °C
Consommation :	env. 1,7 kg/m <sup>2</sup> / mm d'épaisseur
Épaisseur de couche :	max. 3 mm
Temps de séchage :	env. 4 à 6 h en fonction des conditions d'application
Granulométrie :	<100 µ (très fin)
Aspect :	blanc mat

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de portée des enfants
- En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer abondamment et faire appel à un médecin si nécessaire
- 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

Enduit de lissage au rouleau\_A3\_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.