



ENDUITS DE PLÂTRE

P1202

## Plâtre rapide

Enduit de plâtre à prise rapide

Fiche technique

03/2025



**Build on us.**



### Description produit

Knauf Plâtre rapide est un enduit à base de plâtre et à durcissement très rapide.

#### Conditionnement

En sacs de 10, 4 et 2 kg.

#### Stockage

Au sec, à l'abri du gel, sur palettes et dans son emballage d'origine non ouvert, la qualité du produit demeure constante pendant 4 mois.

### Certification



## Domaine d'application

Pour tous les travaux courants à l'intérieur tels que les réparations, le rebouchage, le remplissage, l'ancre, la fixation d'interrupteurs, de prises, de chevilles, etc.

## Propriétés et avantages

- Prêt à l'emploi après adjonction d'eau
- Facile à mettre en oeuvre
- Durcissement rapide
- Stabilité finale élevée

## Prescriptions d'application

Pour toute situation sortant du cadre général de cette fiche technique ou en cas d'ambiguités dans les prescriptions, consulter le service technique.

### Supports et prétraitement

Le support doit être sec, propre, stable, absorbant et exempt de particules qui pourraient nuire à l'adhérence (poussière, produits de décoffrage, graisses, rouille, ...). Toujours contrôler la compatibilité et le pouvoir absorbant du support à enduire.

### Gâchage

Mélanger 2 volumes de Plâtre rapide à 1 volume d'eau de distribution propre. Humidifier le support avant d'appliquer le Plâtre rapide. La quantité d'eau ajoutée détermine la consistance du matériau : peu d'eau = matériau épais = durcissement rapide = grande résistance ; plus d'eau = matériau souple et fluide = durcissement lent = résistance moyenne.

Mélanger la quantité totale de matériau nécessaire en une fois et régler la consistance en fonction de l'application. Une fois mélangé, le matériau doit être appliqué immédiatement.

1 kg de plâtre rapide donne env. 0,6 l de mortier humide.

### Conditions et temps de mise en oeuvre

Le temps de mise en œuvre du Plâtre rapide est d'environ 10 minutes. La température ambiante et celle du support pendant la mise en œuvre ne peut être inférieure à + 5 °C et supérieure à + 30 °C.

## Knauf Belgium

Rue du Parc Industriel 1,  
B-4480 Engis

### Service technique

Tel.: +32 (0) 4 273 83 02  
[technics@knauf.be](mailto:technics@knauf.be)

[www.knauf.com](http://www.knauf.com)

P1202 - Knauf Plâtre rapide/FR/06.24/FT

#### ATTENTION :

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. Les propriétés constructives, statiques et physiques des systèmes Knauf ne peuvent être garanties qu'à condition d'utiliser exclusivement des composants des systèmes Knauf ou des produits recommandés par Knauf.