



Ciment

04/2016

B9 - Ciment rapide

MATÉRIAU

Le **Knauf Ciment rapide** est un produit à base de ciment pour les travaux de réparation et de colmatage rapide, principalement pour les supports en béton.

STOCKAGE

Le **Knauf Ciment rapide** 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. 12 mois.

PROPRIÉTÉS

- Pour intérieur et extérieur
- Ne rétrécit pas, ne se fissure pas
- Liant hydraulique
- Imperméable
- Résistant à l'humidité et aux intempéries
- Grande résistance mécanique après seulement 15 minutes

DOMAINES D'APPLICATION

Le **Knauf Ciment rapide** convient particulièrement pour la réparation d'éléments en béton. Permet le blocage ou le colmatage rapide de fuites d'eau. Permet également le colmatage et la réparation de tuyaux et citernes en béton. Convient pour l'étanchéification des descentes d'eau. Peut être mélangé à du sable (proportion 1:3) pour des enduits rapides. Ne pas appliquer sur des supports en plâtre ou en enduit.

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, ...). Isoler les éléments métalliques avec un primer anticorrosion.

MISE EN ŒUVRE

Gâcher 0,45 l d'eau avec 1,5 kg de poudre jusqu'à l'obtention d'une masse homogène sans grumeaux. Humidifier au préalable les supports absorbants. Pour colmater des fuites d'eau, mélanger rapidement le produit avec de l'eau sur un film plastique pour obtenir une consistance épaisse. En début de prise, appliquer le mélange sur la zone à étanchéifier et presser jusqu'à ce que la prise du produit soit complète. Ne plus gâcher le produit une fois qu'il a commencé sa prise. Éviter d'utiliser de l'eau en quantité excessive.

Nettoyer les outils et récipients à l'eau claire immédiatement après usage. Une fois le produit durci, seul un nettoyage mécanique est possible.

REMARQUES

Le temps de prise est raccourci par des températures élevées et allongé par des températures basses.

Ne pas appliquer si la température du support et/ou la température ambiante est inférieure à 5°C.

Préserver le produit du gel et de la chaleur.

Contient du ciment.

CONDITIONNEMENT

Boîte de 1,5 et 6 kg.

DONNÉES TECHNIQUES

Température d'application :	5-30 °C
Densité :	env. 0,9 g/cm ³
Consommation :	env. 1,5 kg/m ² /mm épaisseur
Granulométrie :	< 200 µm
Temps d'utilisation :	3 - 6 minutes
Couleur :	gris

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de portée des enfants
- Lire l'étiquette avant utilisation
- Porter des gants de protection et un dispositif de protection des yeux
- 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

Ciment rapide_B9_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.