



Cement

04/2016

B8 - Wit cement

MATERIALEN

Knauf Wit Cement is een product op basis van een hydraulisch bindmiddel voor reparatie-/bevestigings-/afwerkingswerkzaamheden. Vereist geen additieven, uitsluitend zand en water.

OPSLAG

Knauf Wit Cement moet op een droge, koele en vorstvrije plaats weg van direct zonlicht worden bewaard (tussen 5 en 25 °C). Onder deze omstandigheden en in de originele ongeopende verpakking bewaard, blijft de kwaliteit van het product ong. 12 maanden lang constant.

EIGENSCHAPPEN

- Geschikt voor binnen en buiten
- Druksterkte na 28 dagen: 22,5 tot 42,5 MPa
- Hydraulisch bindmiddel

TOEPASSINGSGBIED

Knauf Wit Cement is geschikt voor metselwerk zonder andere types additieven. Is ook geschikt om reparaties uit te voeren op ondergronden in beton, steen of baksteen, en voor reparaties in vochtige ruimten (keuken, badkamer ...). Maakt het mogelijk om deklagen op basis van cement te repareren, en plaatjes en glas- en terrazzotegels te plaatsen. Is ook geschikt voor de afwerking van de voegen tussen de vloeren en de muren. Breng het product niet aan op ondergronden op basis van gips.

VERWERKING

Raadpleeg de technische dienst voor elke toepassing die buiten dit technische informatieblad valt, of bij onduidelijke instructies.

VOORBEREIDEND WERK - ONDERGROND

De ondergrond moet schoon en stabiel zijn, droog en vrij van elk element dat een goede hechting van het product in de weg zou kunnen staan (stof, vet ...). Isoleer de metaalelementen met een roestwerende primer.

VERWERKING

Maak 0,35 l water aan met 1 kg poeder, tot u een homogene massa zonder klonters verkrijgt. Laat het mengsel eerst 5 minuten rusten en breng het vervolgens aan. Breng het product aan met een truweel of een spatel in roestvrij staal. Bevochtig eerst de absorberende ondergronden. Voor reparatie- en/of vulwerkzaamheden mengt u het product met gewassen zand met een uniforme korrelgrootteverdeling en voegt u water toe om een homogene pasta te verkrijgen zonder klonters, overeenkomstig de volgende

verhoudingen: - Als pleister: 1 hoeveelheid poeder + 3 hoev. zand + 1 hoev. water - Op de grond: 1 hoev. poeder + 6 hoev. zand + 1 hoev. water - Voor metselwerk: 1 hoev. poeder + 4 hoev. zand + 1 hoev. water. Maak het product niet langer aan zodra het hard begint te worden. Reinig het gereedschap en de recipiënten na gebruik onmiddellijk met helder water. Zodra het product hard is, is alleen een mechanische reiniging mogelijk.

OPMERKINGEN

Breng het product niet aan als de temperatuur van de ondergrond en/of de omgevingstemperatuur minder dan 5° C bedraagt.

Behoed het product voor vorst en warmte. Bevat cement.

VERPAKKING

Doos van 1,5 en 6 kg.

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	5-30 °C
Dichtheid	1 ± 0,05 g/cm ³
Verbruik	ong. 1,5 kg/m ² /mm dik
pH	12,5 ± 1
Korrelgrootteverdeling	< 200 µm
Maximumdikte	20 mm
Einde verharding	< 15 uur
Gebruikstijd	ong. 3 uur
Droogtijd	varieert naargelang van de dikte en de omgevingsomstandigheden
Kleur	wit

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Buiten het bereik van kinderen bewaren
- Lees het etiket vóór gebruik
- Draag veiligheidshandschoenen en een oogbescherming
- Raadpleeg, voor meer informatie, het bijbehorende veiligheidsinformatieblad, dat beschikbaar is op aanvraag of op onze website: [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, Tel.: 04-273 83 11, Fax: 04-273 83 30

Wit Cement_NL_B_04.16_XXXXX

Deze fiche heeft tot doel onze klanten te informeren. Ze doet alle vorige versies teniet. De gegevens stemmen overeen met onze meeste recente staat van kennis, maar wij kunnen er nooit aansprakelijk voor worden gesteld. Wij raden u aan contact op te nemen met onze technische dienst om de juistheid van de informatie te controleren. Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen en overname van fotomateriaal, zelfs gedeeltelijk, vereisen de uitdrukkelijke toestemming van Knauf.