



Cement

04/2016

B9 - Snelcement

MATERIALEN

Knauf Snelcement is een product op basis van cement voor snelle reparatie- en dichtingswerkzaamheden, voornamelijk voor ondergronden in beton.

OPSLAG

Knauf Snelcement moet op een droge, koel 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
- Krimpt niet, barst niet
- Hydraulisch bindmiddel
- Ondoordringbaar
- Vocht- en weerbestendig
- Grote mechanische weerstand na amper 15 minuten

TOEPASSINGSGBIED

Knauf Snelcement is in het bijzonder geschikt voor de reparatie van elementen in beton. Maakt het mogelijk om waterlekken snel te stoppen of te dichten. Maakt het ook mogelijk om betonbuizen en betonnen reservoirs te dichten en te repareren. Is geschikt om regenafvoeren af te dichten. Kan worden gemengd met zand (verhouding 1:3) voor snellepleisters. Breng het product niet aan op ondergronden in gips of in pleister.

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 0,45 l water aan met 1,5 kg poeder, tot u een homogene massa zonder klonters verkrijgt. Bevochtig eerst de absorberende ondergronden. Om waterlekken te dichten, mengt u het product snel met water op plasticfolie om een dikke consistentie te verkrijgen. Als het mengsel hard begint te worden, brengt u het aan op de af te dichten zone en drukt u tot het product volledig hard is geworden. Maak het product niet langer aan zodra het hard begint te worden. Gebruik geen te grote hoeveelheden water. Reinig het

gereedschap en de recipiënten na gebruik onmiddellijk met helder water. Zodra het product hard is, is alleen een mechanische reiniging mogelijk.

OPMERKINGEN

De verhardingstijd wordt verkort door hoge temperaturen en verlengd door lage temperaturen.

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	ong. 0,9 g/cm ³
Verbruik	ong. 1,5 kg/m ² /mm dik
Korrelgrootteverdeling	< 200 µm
Gebruikstijd	3 - 6 minuten
Kleur	grijs

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

Snelcement_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.