

PCI Snelcem

Snelhardende cementgebonden mortel



Toepassingsgebied

PCI SNELCEM wordt gebruikt voor snelle reparaties, het dichten van waterlekkages, het bevestigen van bouten, haken, schroeven, het afdichten van mofverbindingen, enz.

Kenmerken

- Kant-en-klaar.
- Zeer snel verhardend.
- In korte tijd hoge sterkte.
- Vrij van chloride en andere voor wapening corrosieve stoffen.
- Niet geschikt voor constructieve reparaties.

Technische gegevens

Aggregatietoestand	: poeder
Kleur	: grijs
Volumieke massa, na uitharding	: 1,25 kg/l
Verwerkingstemperatuur	: vanaf +1°C
Rijptijd	: droog en in gesloten verpakking
Houdbaarheid	: 12 maanden na productiedatum in originele gesloten verpakking
Watergehalte	: 300 ml / 1 kg
Einde binding	: 4 – 6 minuten
Druksterkte (EN 12190) na 3 uren	: ≥ 5 MPa
Buigtreksterkte (EN 12190) na 3 uren	: ≥ 2,5 MPa

Typische waarden; alle testen werden uitgevoerd in een temperatuurgeconditioneerde ruimte van 21°C.

Voorbehandeling

De ondergrond moet schoon, stof-, olie- en vetvrij zijn en voldoende draagvermogen hebben. Losse delen en cementresten verwijderen. Door vet en olie verontreinigde oppervlakken eerst schoonmaken of met PCI ENTÖLER behandelen. De ondergrond moet vochtig zijn.

Verwerking

PCI SNELCEM is gebruiksklaar; geen andere stoffen dan water toevoegen. PCI SNELCEM met zo weinig mogelijk water vermengen onder krachtig roeren en zo snel mogelijk verwerken. Niet meer aanmaken dan de hoeveelheid die binnen 1½ minuut verwerkt kan worden. Niet verwerken boven 24°C.

Veiligheidsvoorschriften

PCI SNELCEM bevat cement. Cement reageert met vocht of aanmaakwater alkalisch, daarom kan huidirritatie resp. aantasting van slijmvliezen (bijv. ogen) optreden. Voorkom contact met de ogen en langdurig huidcontact. Bij contact met huid en ogen met veel water grondig afspoelen. Bij contact met de ogen de oogarts raadplegen. Buiten bereik van kinderen houden.



The Chemical Company

Verpakking

Emmers à 5 en 12,5 kg.
Zakken à 25 kg.

Garantie

Onze producten worden gegarandeerd op constante kwaliteit en eigenschappen.

BASF Nederland B.V. Construction Chemicals

Karolusstraat 2, Postbus 132
4903 RJ, 4900 AC
Oosterhout (N.Br.)

T (NL) +31 88 47 666 47
T (DUI) +31 88 47 666 00
F (NL) +31 162 42 96 94
F (DUI) +31 88 47 666 99

basf-cc-nl@basf.com



www.basf-cc.nl/PCI

De werkomstandigheden in de bouw en de toepassingsmogelijkheden van onze producten kunnen ver uiteenlopen. In de productinformatie kunnen wij slechts algemene verwerkingsrichtlijnen geven. Deze komen overeen met onze huidige stand van kennis. De verwerker is verplicht de geschiktheid en toepassingsmogelijkheid voor het gewenste doel te controleren. Voor toepassingen die niet in de productinformatie staan onder het onderdeel "Toepassingsgebied" dient de verwerker een technisch advies bij PCI Augsburg (hierna te noemen "PCI") c.q. BASF Nederland B.V. (agent van PCI) (hierna te noemen "BASF") te vragen. Als de verwerker het product gebruikt voor een toepassing die niet in de productinformatie wordt vermeld en hij ook geen technisch advies bij PCI c.q. BASF vraagt, is hij verantwoordelijk voor eventuele daaruit voortvloeiende schade. Alle in dit document opgenomen beschrijvingen, tekeningen, foto's, cijfers, verhoudingen, gewichten e.d. kunnen veranderen zonder dat dit vooraf wordt aangekondigd en geven niet de contractueel vastgestelde kwaliteit van het product weer. De ontvanger van onze producten is verantwoordelijk voor het naleven van eigendomsrechten en bestaande wet- en regelgeving. De vermelding van handelsnamen van andere bedrijven is geen aanbeveling en sluit het gebruik van gelijksoortige producten niet uit. Onze informatie beschrijft slechts de aard en toepassing van onze producten en diensten en omvat geen garantie. Wij zijn voor onvolledige of onjuiste gegevens in ons informatiemateriaal alleen bij grove nalatigheid (opzet of grove schuld) verantwoordelijk; eventuele aanspraken uit de productaansprakelijkheidswet blijven van toepassing.