

Concresive[®] 2090

(Epoxy Primer 2090)

Oplosmiddelvrije, onge vulde epoxy hechtlaag voor epoxy mortel systemen.



Toepassing

CONCRESIVE 2090 wordt toegepast als hechtlaag voor ons uitgebreide programma aan EPOXY MORTEL-SYSTEMEN. Ook toepasbaar als hechtlaag tussen nieuw en oud beton.

Kenmerken

- uitstekende hechting
- oplosmiddelvrij
- nat in nat afwerkbaar

Eigenschappen	
Soortelijk gewicht	: ca. 1,1 kg/ltr
Kleur	: licht gekleurd
Hechting	: uitstekend op de meeste bouwmaterialen, mits schoon en droog
Potlife	: ca. 20 min. bij + 20°C
Verbruik	: afhankelijk van de zuigkracht en ruwheid van de ondergrond ca. 0,2 - 0,5 kg/m ² per laag. Bij nieuwe deklaag op oude betonvloeren: ca. 0,5 - 1,0 kg/m ² (1 laag).
Hechtsterkte	: groter dan treksterkte van beton
Houdbaarheid	: 1 jaar na productiedatum
Opslag	: vorstvrij in originele verpakking

Voorbehandeling van de ondergrond

De ondergrond dient schoon en droog te zijn. Vet, vuil, stof, cementshuid, verf, e.d. dienen grondig te worden verwijderd door stralen, borstelen of schuren.

Staal dient grondig ontroest te worden, Sa 2,5. Cementgebonden ondergronden dienen minstens 28 dagen oud te zijn.

Verwerking

Beide componenten grondig mengen in de juiste verhouding. Aanbrengen op het oppervlak met kwast, roller, bokkenpoot o.d.

Minimale verwerkingstemperatuur 5°C.

De epoxymortel kan in de nog natte primerlaag worden aangebracht. Wordt niet nat in nat gewerkt, de primerlaag inzanden.

Wordt de epoxymortel na meer dan 3 dagen aangebracht, dan is inzanden van de primerlaag vereist. Dit inzanden vindt plaats direct na het aanbrengen van de primerlaag. Voor het inzanden dient alleen schoon



The Chemical Company

vuurgedroogd zand met een maximale korrelgrootte van 1-2 mm te worden gebruikt.

Gereedschap kan worden gereinigd met reinigingsmiddel op basis van xyleen, toluen, aceton, MEK, zolang het systeem nog niet is doorgehard. Raadpleeg uw BASF-CC vertegenwoordiger.

Veiligheidsvoorschriften

Vermijd contact met de huid door gebruik van handschoenen en/of toepassing van beschermende crèmes. Draag een veiligheidsbril.

Verpakking

0,75 kg en 5 kg.

Garantie

Onze producten worden gegarandeerd op constante kwaliteit en eigenschappen.

BASF Construction Chemicals Belgium NV

Industrieterrein 'Ravenshout' 3711
Nijverheidsweg 89, B-3945 Ham
Tel. +32 11 34 04 34. Fax +32 11 40 13 92
basf-cc-be@basf.com - www.basf-cc.be
B.T.W./T.V.A. BE 0417.791.569
RPR/RPM Hasselt



Deze productinformatie is gebaseerd op onze beste kennis van het product. De koper/verwerker zal, op basis van de ondergrond en projectgegevens enerzijds en de toepassings- en werkomstandigheden anderzijds, waarop BASF Construction Chemicals geen invloed heeft, op zijn verantwoordelijkheid een productgeschiktheidsproef uitvoeren, vooraleer met de uitvoering wordt gestart. Schriftelijke en mondelinge adviezen conform onze algemene leveringsvoorwaarden zijn geheel vrijblijvend. Bij herdruk komen voorgaande uitgaven te vervallen.