



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. A11

VGB-EPOXY TEGELVOEGMASSA

Algemeen

VGB- EPOXY TEGELVOEGMASSA is een hoogwaardige twee componenten zuurbestendige epoxy-voegmassa voor voegen met een breedte tot 15 mm tussen tegels.

Toepassing

VGB- EPOXY TEGELVOEGMASSA is een zuurbestendige waterdichte kunststofmortel in twee componenten vorm voor het invoegen van wand- en vloertegels, op aanrechtbladen, laboratoriumtafels, tegelvloeren in keukens, slagerijen, zuivelfabrieken, visverwerkende industrieën, etc. Eveneens zeer geschikt als reparatiemiddel voor bestaande betegelde zwembaden of vloeren, waarin de cementvoeg is aangetast, lek of beschadigd zijn.

Technische Specificaties

Basisgrondstof	epoxyhars/harder
Kleur	RAL kleuren
Chemische bestandheid	goed
Verwerkbaarheid bij 20° C	ca. 25-35 minuten
Hechting	Hecht uitstekend op de meeste schone en droge ondergronden.
Druksterkte	43 N/mm ²
Krimp	nihil
Soortelijk gewicht	1,53 kg/ltr.
Vaste stofgehalte	ca. 100 %
Mengverhouding	908: 92 gewichtsdelen (9.08kg:0.92kg)
Minimale verwerkingstemp.	+ 8 graden Celcius

Ondergrond

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Het te voegen tegelbed dient minimaal 1 week oud te zijn voordat de VGB- EPOXY TEGELVOEGMASSA aangebracht mag worden. Dit i.v.m. de optredende dampspanning uit het verdampende water in de cement en de beloopbaarheid van de tegels.

Verwerking

VGB- EPOXY TEGELVOEGMASSA is een twee componenten epoxygebonden product.

De hoeveelheden zijn afgestemd in de juiste mengverhouding. A+ B component intensief mengen met een langzaam draaiende elektrische mixer (300 - 400 omw./min.) ca. 3 minuten zorgvuldig mengen totdat een homogene massa is verkregen.

Direct na het aanmaken van VGB- EPOXY TEGELVOEGMASSA aangemaakte hoeveelheid in de voegen aanbrengen of de mortel in de reparaties aanbrengen.

Ingevoegde tegeloppervlakken na het invoegen grondig schoonmaken met warm water en zeep. Na uitharding is het zeer moeilijk restanten nog te verwijderen van de tegel- oppervlakken.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing. Indien deze niet in uw bezit zijn, sturen wij ze u op aanvraag toe.

Met de uitgave van dit merkblad verliezen alle vorige hun geldigheid.



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. A11

VGB-EPOXY TEGELVOEGMASSA

Het inwassen geschiedt het beste m.b.v. sponsen of spatels. Er dient ten alle tijde voor te worden gezorgd dat het voegoppervlak voldoende diep wordt ingevoegd.

(Minimale voegdiepte ca. 7 mm. voor een langdurig effect.)

Let op de potlife / verwerkingstijd.

Verbruik

1500 gr. p/m² per toevoegen oppervlak (afhankelijk van de tegel)

Verpakking

5 kg

Algemeen

Gereedschappen reinigen met N9-Universeelreiniger voor uitharding.

Tijdens verwerking beschermende kleding, bril en handschoenen dragen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing. Indien deze niet in uw bezit zijn, sturen wij ze u op aanvraag toe.

Met de uitgave van dit merkblad verliezen alle vorige hun geldigheid.