



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. C05
VGB-ACRYLEMULSIE

Algemeen

VGB-ACRYLEMULSIE is een gebruiksklare kunstharsdispersie voor mortels en oppervlakte-afdichtingen c.q. beschermlagen.

VGB-ACRYLEMULSIE bestaat uit een waterige acrylaatdispersie en verbetert het vermogen om water tegen te houden bij het gebruik van oppervlakte afdichtingsmengsels (VGB AFDICHTINSMORTEL / SPERRMORTEL).

Deze VGB-ACRYLEMULSIE kan tevens worden ingezet om de binding van cement en hechting van minerale producten op het hechtoppervlak geoptimaliseerd te krijgen.

Toepassing

VGB-ACRYLEMULSIE wordt toegepast als aanmaakvloeistof bij de mortels en oppervlakte-afdichtingen. (Kelderafdichting curatief en betonreparatie.)

VGB-ACRYLEMULSIE wordt toegepast als primer onder cement of gips gebonden lagen.

Ideaal als oppervlaktebehandeling na uitgevoerde betonreparaties wanneer sprake is van schraal weer b.v. zon en sterke wind.

Het zgn. verbranden wordt zo tot een absoluut minimum beperkt.

Zeer geschikt voor het stofvrij maken van betonvloeren, welke niet aan hogere mechanische belastingen blootstaan.

Eveneens als aanmaakvloeistof toe te passen in die situaties waar aan een poedertegellijm hogere eisen worden gesteld dan van de oorspronkelijke lijm verwacht mag worden. Ook inzetbaar in die gevallen waar tegels in specie gelegd worden. Voor het inleggen van tegels: met cementpoeder afstrooien en het te leggen oppervlak besprenkelen met VGB-ACRYLEMULSIE

Technische Specificaties

Basisgrondstof	Acrylaatdispersie
Soortelijk massa	ca.1,01 kg/ltr
Minimale verwerkingstemp.	+ 5graden Celcius
Verpakking	Can a 10 kg

Ondergrond aanwijzing

VGB-ACRYLEMULSIE alleen toepassen op een gezonde, droge en stof en vetvrije ondergrond indien deze als hechtlaag wordt gezet.

Verwerking:

Bij toepassing van VGB-ACRYLEMULSIE geldt in alle gevallen dat de menging intensief moet zijn met de hydraulische mortels. Bij voorkeur menging doen plaatsvinden m.b.v. langzaam draaiende boormachine met mengspiraal.

Door verdunnen met water worden de eindresultaten evenredig veel minder naar gelang meer water wordt toegevoegd.

Indien toegepast als curing-compound kan echter VGB-ACRYLEMULSIE

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. C05

VGB-ACRYLEMULSIE

probleemloos worden verdund in de volgende verhouding: 1 deel VGB-EMULSIE op 1/2 deel water. Het oppervlak dient echter wel gelijkmatig te worden besprenkeld met de verdunde vloeistof.

Verbruik ca. 200-250 gram/m².

Wanneer vervolgbewerkingen moeten worden uitgevoerd op het behandelde oppervlak, kan dit zonder problemen in tegenstelling tot b.v. de curing-compounds op basis van parrafine, welke zeer slechte hechteigenschappen met zich meebrengen.

In de bovenstaande mengverhouding met water wordt een waterretentie bereikt van ca. 50-70% afhankelijk van de weersomstandigheden. (Vergelijkbaar met het afdekken met plasticfolie.)

Verbruik

Als aanmaakvloeistof per kg. poedervormig product:

Saneringsmortels	170-180 gram
Universele mortels	200 gram
Fijne betonlagen	200-250 gram
Afdichtingsmortels	220-270 gram
Poederlijmen	1 deel water:1 deel emulsie

Als beschermingslaag:

Betonlagen	220-250 gram
Reparatiemortels	170-180 gram
Cementbed besprenkelen	200-250 gram/m ² .
Betonvloeren stofvrij maken	ca. 150-250 gram/laag/m ² .

Verpakking

10 of 25 kg

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.