



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. A02

VGB-EPOXY PRIMER S

Algemeen

VGB-EPOXY PRIMER S is een snel reagerend twee componenten product op basis van epoxyhars, middelvisceus, transparant, onge vuld nonylphenol, weekmaker en oplosmiddelvrij.

Toepassing

VGB-EPOXY PRIMER S is een middelvisceuse snel uithardende epoxy hars/harder combinatie dat als primerlaag, schraplaag en als bindmiddel ingezet kan worden voor diverse toepassingen. Door de snelle doorharding verkort het de wachttijd, m.b.t. een normale epoxy primer met ca 3 uur. Na doorharding gereed voor de volgende arbeidsgang. VGB-EPOXY PRIMER S is goed te mengen met bijvoorbeeld, kwartszand 01-05, M32 of kwartsmeel waarmee schraplagen gezet worden.

Technische Specificaties

Basisgrondstof	epoxyhars/harder
Kleur	transparant
Chemische bestandheid	goed
Verwerkbaarheid bij 20° C	ca. 12-18 minuten
Hechting	Hecht uitstekend op de meeste schone en droge ondergronden. Heeft eveneens een groot indringvermogen op poreuze ondergronden.
Druksterkte	30 N/mm ²
Krimp	nihil
Soortelijk gewicht	1,10 kg/ltr.
Viscositeit	Ca 1000 mPas +/- 500
Vaste stofgehalte	ca. 100 %
Mengverhouding	100: 43 gewichtsdelen
Minimale verwerkingstemp.	+ 5 graden Celcius

Ondergrond

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Eventuele losse of slechte delen van de ondervloer verwijderen. Cementhuid op beton en/of zandcementdekvloeren verwijderen d.m.v. stralen, diamantslijpen etc. Het restvocht in de afwerking mag maximaal 4%(gewicht) zijn.

Verwerking

VGB-EPOXY PRIMER S 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. Het gemengde materiaal overgieten in een schone bus en nogmaals ca. 1 minuut goed mengen. Vulstoffen pas na het mengen bijvoegen en homogeen inroeren. Direct na het aanmaken van VGB-EPOXY PRIMER S de hoeveelheid uitgieten en het materiaal op de ondergrond verdelen.

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. A02

VGB-EPOXY PRIMER S

Het materiaal verdelen met een wisser, getande rakel of een twee componenten roller uit de emmer.

Let op de potlife / verwerkingstijd.

Verbruik	400-500 gr. p/m ² (kritische ondergronden tweemaal epoxy primeren.)
Verpakking	4kg / 5 kg of op aanvraag
Algemeen	Gereedschappen reinigen met N9-Universeelreiniger voor uitharding. Tijdens verwerking beschermende kleding 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.