



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. B05

VGB-SILOXAN - 20

Algemeen

VGB-SILOXAN-20 is een kleurloze impregneervloeistof voor het hydrofoberend impregneren van poreuze, droge minerale ondergronden, zoals baksteenmetselwerk, handvormsteen, natuursteen, gas- en korrelbeton, pleisterlagen enz.

Ingeval van toepassing op natuursteen, vooraf een proefvlak aanbrengen

Toepassing

VGB-SILOXAN-20 is speciaal voor horizontaal metselwerk zoals rollagen, schoorsteenkoppen e.d.

Eigenschappen

VGB-SILOXAN-20 heeft een diep indringend vermogen, is regenvast na uitharding, vermindert uittreding van zouten aanzienlijk, is dampdoorlatend en algen en mos werend.

Het product is oplosmiddelhoudend en dun vloeibaar.

Technische Specificaties

Basisgrondstof	hoger gealkyleerd siloxaanoligomeer.
Soortelijk massa	ca.0,8 kg/ltr
Viscositeit	12 sec. in 4 mm uitloopbeker DIN 53211
Minimale verwerkingstemp.	+ 2 graden Celcius
Vlampunt Oplosmiddel	hoger dan 55 graden Celcius DIN 51 758
Vaste stofgehalte	> 20 % siloxaan-oligomeer (gew.%)
Kleur	kleurloos
Verzorgingsmaatregelen	niet toepassen in gesloten ruimten.
Oplosmiddel	Kerosol D-60 Mengsel Parrafine
Voorzorgmaatregelen	niet toepassen in gesloten en slecht geventileerde ruimten

Ondergrond aanwijzing

VGB-SILOXAN-20 alleen toepassen op een gezonde, droge en vetvrije ondergrond. Het voegwerk dient in goede staat te zijn, terwijl in het te behandelen oppervlak geen scheuren groter dan 0,2 mm aanwezig dienen te zijn. Eventuele kitvoegen in het oppervlak moeten goed hechten aan het hechtoppervlak. Bij verontreinigde ondergronden vuilrestanten verwijderen, b.v. d.m.v. het vooraf reinigen van het te behandelen oppervlak met hogedrukcleaners.

Verwerking

De droogtijd is bij 20° Celcius ca. 8-12 uur. Bij hogere temperaturen minder en bij lagere temperaturen langer. Gedurende deze tijd dient het oppervlak te worden beschermd tegen regen en vochtinwerking. Wanneer het product langere tijd wordt opgeslagen, voor het aanbrengen vooraf intensief doorpompen in het opslag vat om uitzakking etc. te voorkomen.

Het te behandelen oppervlak gelijkmatig behandelen d.m.v.

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. B05

VGB-SILOXAN - 20

borstelen, kwasten vloeien of besproeien.

De vloeimethode heeft de voorkeur i.v.m. het gelijkmatig kunnen verdelen van het aan te brengen materiaal.

Verbruik

Afhankelijk van het gebruiksdoel en de ondergrond bedraagt het verbruik ca. 400 - 1000 ml/m². Bij erg poreuze ondergronden is het verbruik hoger.

Verpakking

25 ltr

Opmerkingen

Bij het aanbrengen van VGB SILOXAN-20 dienen handen en ogen beschermd te worden. Tevens dienen ruiten e.d. te worden afgedekt. Gereedschappen na gebruik reinigen met VGB-Universeelreiniger of White Spirit. Alleen toepassen in de open lucht. VGB-Siloxan 20 is vuurgevaarlijk

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.