



VM Fill rapid

- Lijm Mortel S -

Snel afbindende, filzbare lijm- en reparatiemortel

Kleuren	Leverbaar	
	Aantal per pallet	42
	Grootte / hoeveelheid	25 kg
	verpakking	PE-zak
	verpakkingscode	25
	art.nr.	
antiekwit	0519	■

Verbruik

Ca. 1,3 kg/m²/mm laagdikte

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Snelle lijm mortel, spachtel en reparatiepleister
- Het in stand houden van gescheurde stuc- en warmte-isolatiesystemen op gevels
- Sokkelpleister



Eigenschappen

- Snel afbindend
- Waterafstotend
- Dampdoorlatend
- Goed hechtvermogen
- Filzbaar
- Water-, weer- en vorstbestendig



Technische gegevens

Laagdikte	Eén laag 2 - 4 mm twee lagen tot max. 6 mm
Schudmaat	ca. 1,4 kg/dm ³
Sd-waarde	0,5 m (2 mm laagdikte)
Waterdosering	Ca. 5,7-5,9 l/25 kg
Capillaire wateropname	$w = < 0,2 \text{ kg}/(\text{m}^2\text{h}^{0,5})$
Waterdampdiffusie	$sd = 0,5 \text{ m}$ (2 mm laagdikte)
Druksterkte	ca. 10 N/mm ²
Maximale korrelgrootte	$\leq 0,5 \text{ mm}$

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

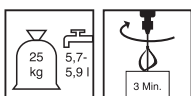
Mogelijke systeemproducten

- [VM Fill \(0517\)](#)
- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color SH \(0630\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Color Flex \(2976\)](#)
- [Tex 4/100 \(3880\)](#)

Werkvoorbereiding

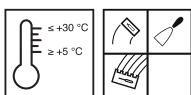
- **Eisen aan de ondergrond**
Draagkrachtig, schoon en stofvrij.
- **Vorbereiding**
De ondergrond mat vochtig voornatten.

Vorbereiding



- **Vermengen**
Water in een schone emmer of speciekuip gieten en droge mortel toevoegen.
Met een mengapparaat ca. 3 minuten intensief tot een homogene massa vermengen, totdat een verwerkbaar consistentie is bereikt.

Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +30 °C.
Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.

- **Verwerkingstijd (+20°C)**
Ca. 45 minuten

Contactlaag

Het product met geschikt gereedschap als contactlaag aanbrengen.

Wapeningslaag

Het materiaal met een getande spaan in een laagdikte van 3 mm aanbrengen.
In het bovenste derde deel van de stuclaag wapeningsweefsel inbedden, de banen van het wapeningsweefsel min. 10 cm laten overlappen.

Oppervlakteafwerking

De tweede laag nat in nat aanbrengen.
Met geschikt gereedschap glad natrekken.



Het oppervlak nabewerken nadat het is aangetrokken.



Verwerkingstip

Mortel die al begint te verharden niet meer met water aanmaken of toevoegen aan nieuw aangemaakte mortel.
Oppervlakken met verse mortel minstens 4 dagen tegen te snelle droging, vorst en regen beschermen.
Haarscheurtjes / krimpscheurtjes zijn onschadelijk en kunnen niet worden afgekeurd, omdat ze de eigenschappen niet beïnvloeden.
Bij de hoeken van in-/uitgangen extra wapeningsweefsel diagonaal inbedden.
De werkzaamheden op aaneengesloten vlakken niet onderbreken.
Ter voorkoming van aanzetten bij grote oppervlakken waar gewerkt wordt op verschillende steigerhoogtes, iedere steigerhoogte gelijktijdig bewerken.
Bij machinale verwerking graag overleggen met de Remmers Technische Service.

Opmerking

Niet op ondergronden werken, waar sprake is van vochtbelasting via de achterzijde.
De na droging en verharding ontstane kleur is afhankelijk van de omgevingscondities en verwerkingsmethode. Zo ziet een vers, glad oppervlak, in vergelijking met een later afgeglad of ruw oppervlak er lichter uit. Verschillende korrelgroottes in hetzelfde artikel kunnen leiden tot geringe kleurafwijkingen. Vochtbelasting vanuit de ondergrond kan verkleuringen veroorzaken.
Op aaneengesloten oppervlakken alleen materiaal met hetzelfde chargennummer verwerken.
Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.
Kan sporen pyriet (ijzersulfide) bevatten.
Niet op gipshoudende ondergronden verwerken!
Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
Chromaatarm conform RL 2003/53/EG.
Altijd een proefvlak opzetten!
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.

Gereedschap / reiniging

Mengapparaat, spaan, troffel, filzbord, sponsbord



Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

Opslag / houdbaarheid

Droog, in ongeopende verpakking ca. 12 maand.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.



Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.