



Bestratingsvoegmortel M

Minerale bestratingsvoegmortel

Kleuren	Leverbaar	
	Aantal per pallet	42
	Grootte / hoeveelheid	25 kg
	verpakking	PE-zak
	verpakkingscode	25
	art.nr.	
cementgrijs	0330	■

Verbruik

Ca. 1,6 kg/ltr voegruimte

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Het voegen van sierbestrating binnen en buiten



Eigenschappen

- Spanningsarm en scheurvrij verhardend
- Goede kantenhechting
- Zeer plastisch en gemakkelijk als slurry aan te brengen
- Eenvoudig te reinigen
- Snel verhardend
- Water-, weer-, vorst- en dooibestendig

Technische gegevens

Waterdosering	Ca. 3,8 l/25 kg
Belasting	beloopbaar na 24 uur licht belastbaar na 3 dagen
Druksterkte (28 dagen)	> 25 N/mm ²
Maximale korrelgrootte	2 mm

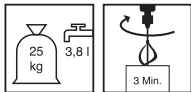
De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.



Werkvoorbereiding

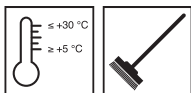
- **Eisen aan de ondergrond**
Draagkrachtig, schoon en stofvrij.
- **Vorbereiding**
De ondergrond goed voornatten.

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 verwerkbare 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)**
Min. 60 minuten

Het gietbare mengsel direct op het in te voegen oppervlak verdelen.
Met een rubberen spaan zorgvuldig in de voegen aanbrengen en mortelrestanten verwijderen.
Het ingevoegde oppervlak vochtig houden, zonder de voegen uit te spoelen.
Het oppervlak met water reinigen en mortelrestanten in oneffenheden, vooral bij ruwe ondergronden met een kortharige bezem, rubberen trekker of zachte waterstraal verwijderen.
Deze behandeling indien nodig herhalen en met water afspoelen. Het oppervlak de eerste uren vochtig houden.
Let op: er mag geen aanhechting van mortel op de stenen zijn.

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.
Geringe kleurafwijkingen bij verschillende charges zijn mogelijk,

Opmerking

Kan sporen pyriet (ijzersulfide) bevatten.
Chromaatarm conform RL 2003/53/EG.
Productgegevens zijn onder laboratoriumcondities bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid verkregen.
Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
Altijd een proefvlak opzetten!

Gereedschap / reiniging



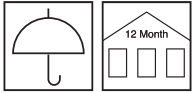
Mengapparaat, rubberen voegspaan, rubberen trekker, sponsbord, bezem

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.