



Multi Fill [basic]

- Multispachtel -

Vul- en egaliseerspachtel

Kleuren	Leverbaar		
	Aantal per pallet	64	42
	Grootte / hoeveelheid	5 kg	20 kg
	verpakking	emmer	PE-zak
	verpakkingscode	05	20
	art.nr.		
wit	2809	■	■
grijs	2808	■	■
speciale kleuren*	2806		■
*Minimale afname hoeveelheid 840 kg			

Verbruik

Ca. 1,0 kg/m²/mm laagdikte

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing



- Binnen en buiten
- Spachtel voor oppervlakken, defecten en voegen van minerale bouwmaterialen (vlakke blokken, beton, pleister) en afwerkingspanelen
- Gevels onder waterafstotende coatings

Eigenschappen

- Snel afbindend
- Dampdoorlatend
- Goed hechtvermogen
- Zonder aanzetten (tot op 0) aan te brengen
- Spanningsarm en scheurvrij verhardend
- Schuurbaar
- Te kleuren
- Water-, weer- en vorstbestendig

Technische gegevens

Schudmaat	ca. 1,0 kg/dm ³
Waterdosering	Ca. 1,5 - 1,92 l/5 kg Ca. 6,0 - 7,5 l/20 kg
Brandklasse	Klasse A1
Druksterkte	24 uur: ca. 3 N/mm ² 28 dagen: ca. 10 N/mm ²
Buigtreksterkte (28 dagen)	ca. 3,5 N/mm ²
Maximale korrelgrootte	< 0,2 mm

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

Mogelijke systeemproducten

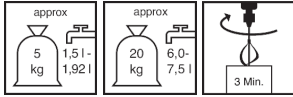
- > [Color LA \(6400\)](#)
- > [Color PA \(6500\)](#)
- > [Color Flex \(2976\)](#)



Werkvoorbereiding

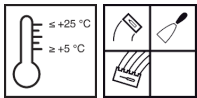
- Eisen aan de ondergrond
Draagkrachtig, schoon en stofvrij.
- Voorbereiding
De ondergrond mat vochtig voornatten.

Voorbereiding



- 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. +25 °C.
Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.
- Verwerkingstijd (+20 °C)
Ca. 20 minuten

Het materiaal in de gewenste laagdikte aanbrengen en direct glad afwerken.
Met geschikt gereedschap glad natrekken.
Kan na verharding geschuurd worden.

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 / kripscheurtjes zijn onschadelijk en kunnen niet worden afgekeurd, omdat ze de eigenschappen niet beïnvloeden.
Niet toepassen bij constante waterbelasting.
Niet met silicaatverven overschilderen.

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.
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.

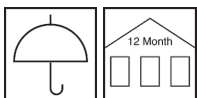
Gereedschap / reiniging



Menggereedschap, troffel, vlakspaan
Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

- Remmers gereedschap
- Mengvat (4030)
 - Collomix® mengspiraal KR (4292)
 - HEXAFIX® Retrofit adapter (4283)
 - Remmers Quirlex (4282)
 - Afdekpapier (5019)
 - Vlakspaan (4004)
 - Glättkelle (4117)
 - Gladde spaan duo (4118)
 - Gladde spaan - Flexis One - (4233)
 - Sponsbord geel (4936)
 - Sponsbord latex (4548)

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.