



Primer HF

- Grondering SV -

Diepgrondering met een hydrofoberende en verstevigende werking

Leverbaar	
Aantal per pallet	84
Grootte / hoeveelheid	
verpakking	blik
verpakkingscode	05
art.nr.	
6438	■

Verbruik

Ca. 0,1 - 0,2 ltr/m² afhankelijk van de ondergrond

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Zandende, zuigende minerale ondergronden
- Onbehandelde vezelcementplaten



Eigenschappen

- Verstevigend
- Egaliseert de zuiging van de ondergrond
- Hydrofoberend
- Alkalibestendig
- Goed indringvermogen
- Oplosmiddelhoudend

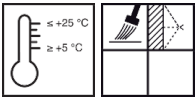

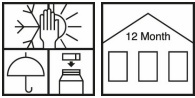


Technische gegevens

Substraat	aromaathoudende koolwaterstof
Vaste stofgehalte	ca. 11%
Dichtheid (20°C)	0,88 gr/cm ³
Vlampunt	> 42
Hoedanigheid	kleurloos

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



Mogelijke systeemproducten	<ul style="list-style-type: none">➤ Color LA (6400)➤ Color LA Fill (0560)➤ Color PA (6500)➤ Color PA Roof (2531)➤ Color SF ^[basic] (6415)➤ Color Flex (2976)
Werkvoorbereiding	<ul style="list-style-type: none">■ Eisen aan de ondergrond Droog, schoon, stofvrij en zonder scheuren (behalve haarscheurtjes). Bevat geen bouwschadelijke zouten.
Verwerking	<p>Voor gebruik goed schudden. Het materiaal door middel van kwasten of spuiten gelijkmatig aanbrengen. De behandeling eventueel herhalen.</p> 
Verwerkingstip	<p>Geen gereedschap met kunststof borstel of haren gebruiken. Overtollig materiaal op het oppervlak vermijden. Glanzende lagen vermijden. Schade en onvolkomenheden bijv. scheuren, slechte voegen, foute aansluitingen, optrekkend vocht eerst uitsluiten. Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Droging Bij +20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid na 24 uur overschilderbaar. Hogere temperaturen verkorten, lagere temperaturen verlengen in het algemeen de aangegeven tijden.
Opmerking	<p>Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen. De actuele technische voorschriften in acht nemen. Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen. Altijd een proefvlak opzetten!</p>
Gereedschap / reiniging	<p>Lagedruk spuitapparatuur, vachttroller, blokkwast</p>  <p>Na gebruik en bij langere werkonderbrekingen het gereedschap met Verdunning V 101 reinigen.</p> <p>Remmers gereedschap</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Gloria Drucksprüher Pro 100 (4668)➤ Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)➤ Heizkörperpinsel (4541)➤ Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
Opslag / houdbaarheid	<p>In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand.</p> 
Veiligheidsvoorschriften	<p>Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.</p>
Afval	<p>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.</p>

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.