

# Polycrete® SL

## MATERIALEN:

- ▲ Polycrete® SLR
- ▲ Polycrete® SL-Verharder
- ▲ Epofloor® TBR
- ▲ Natuurkwarts

Zorg ervoor dat de materialen tenminste een dag voor gebruik op kamertemperatuur opgeslagen worden!

## GEREEDSCHAPPEN:

- ▲ Afstrijkmes
- ▲ Harde bezems
- ▲ Trekkers
- ▲ Vachttroller
- ▲ Boormachine
- ▲ Stofzuiger
- ▲ Schuurmachine
- ▲ Afplaktape
- ▲ Spanen en rollers
- ▲ Spijkerschoenen
- ▲ Epoxy certificaten, epoxy/acrylaat waarschuwingsborden.
- ▲ Veiligheidsinformatiebladen, persoonlijk beschermingsmateriaal, handreinigingscreme.

## Vorbereiding onderlaag

De structuur van de betonnen ondervloer ietwat ruw te zijn en geheel ontdaan van slurry. Dit kan door het oppervlak op te schuren met een geschikte machine gevolgd door een grondige schoonmaak met de stofzuiger.

Raadpleeg voor details met betrekking tot de vereisten voor de ondervloer het desbetreffende Ulfcar® ondervloereisen informatieblad.

## Primeren

Meng 2,5 kg Epofloor® Verharder voor met 7,5 kg Epofloor® TBR. Het mengsel wordt met een trekker en/of roller aangebracht op de vloer. Zorg ervoor dat de verankeringsgroeven niet gevuld zijn met primer aangezien de vloer hierdoor geen goede grip heeft op de groeven. Zand gelijkmatig verspreiden over natte primer. Deze hoeveelheid primer dekt een gebied van ongeveer 40 m<sup>2</sup>.

Kleine gaten en scheuren in het beton kunnen gerepareerd worden tijdens het primeren door zand of aerosil aan de primer toe te voegen en dit te gebruiken als dunne mortel. Dagvoegen en grotere scheuren in het beton dienen gevuld te worden met een elastisch voegvulmiddel.

## Laag

### Mengen

Meng 20 kg Polycrete® SLR voor om bezinksel te herverdelen. Voeg 8 kg Polycrete® SL-ver-

harder toe en meng weer. Meng nog 1 tot 2 minuten.

## Applicatie

Breng onmiddellijk na het mengen binnen 3 minuten het mengsel met de hand aan op de met primer behandelde vloer, iets dikker dan de vereiste dikte. Naaldrollen om de lucht eruit te laten en het materiaal uit te vlakken. Indien nodig uitvlakken met een stalen spaan.

## Plinten

Indien er plinten gemaakt dienen te worden, gebeurd dit gewoonlijk na het leggen van de vloer.

Raadpleeg het desbetreffende informatieblad voor applicatiedetails.



<b>Primer</b>	<b>Mengcomponenten</b>	<b>Applicatieverbruik</b>	<b>Het mengsel dekt</b>
Primer	Epofloor®TBR : 7,5 kg Epofloor® Verharder: 2,5 kg	0,25 kg/m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup>
Instrooien	Kwarts: 24 kg	0,5 kg/m <sup>2</sup>	48 m <sup>2</sup>

<b>Laag</b>	<b>Mengcomponenten</b>	<b>2-4 mm slijtlaagdikte Het mengsel dekt</b>
Laag	Polycrete SLR: 20 kg Polycrete SL-Verharder: 8 kg	5 m <sup>2</sup>

Deze informatie en al ons overig technisch advies zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Wij aanvaarden echter geen enkele aansprakelijkheid noch juridische verantwoordelijkheid, hieronder begrepen bestaande intellectuele eigendomsrechten van derden, in het bijzonder patentrechten. Met name wordt er noch uitdrukkelijk noch stilzwijgend garantie of een garantiebewijs van de producteigenschappen gegeven. Wij behouden ons het recht voor wijzigingen door te voeren naar gelang technologische vooruitgang of verdere ontwikkelingen worden geboekt. De klant is gehouden inkomende goederen te onderwerpen aan een grondige inspectie en toetsing. Werking van het product zoals hierin beschreven dient te worden geverifieerd door toetsing uitgevoerd door gekwalificeerde experts, dit is uitsluitend de verantwoordelijkheid van de klant. Gelieve contact op te nemen met ULFCAR® voor de nieuwste versie. Op al onze documenten, offertes etc. zijn onze algemene verkoop-, lever- en applicatievoorwaarden van toepassing.