

Polycrete® MD

MATERIALEN:

- ▲ Polycrete® HFR
- ▲ Polycrete® Verharder
- ▲ Polycrete® MD vulmiddel 1
- ▲ Epofloor® TBR
- ▲ Natuurkwarts

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

GEREEDSCHAPPEN:

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

Vorbereitung unterlag

Zandstralen in een afgesloten ruimte. Alle resten moeten verwijderd worden om een droog stofvrij oppervlak te verkrijgen.

Verankeringsgroeven ca. 4 mm breed x 6 mm diep dienen gemaakt te worden langs de randen van de muren, dagvoegen, kolommen, deuropeningen, afvoeren en voor grotere gebieden over de gehele vloer op gelijke afstand.

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 m².

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.

Mortel

Mengen

Meng Polycrete® 10 kg HFR voor om bezinskel te herverdelen. Voeg 10 kg Polycrete® verharder toe en meng weer. Voeg 2 x 25 kg zakken Polycrete® MD vulmiddel toe. 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 lucht eruit te laten en het materiaal uit te vlakken. Indien nodig uitvlakken met een stalen spaan. Indien een hogere mate van antislip nodig is dan natuurkwarts verspreiden over het oppervlak voor uitharding om het antislipaggregaat in de vloer op te nemen.

Plinten

Indien er plinten gemaakt dienen te worden, gebeurt dit gewoonlijk na het leggen van de vloer. Raadpleeg het desbetreffende informatieblad voor applicatiedetails.



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

Mortel	Mengcomponenten	6-9 mm afgewerkte vloer Het mengsel dekt
Mortel	Polycrete HFR: 10 kg Polycrete Verharder: 10 kg Polycrete MD toeslagstof: 50 kg	3 mm: 11,66 m ² 5 mm: 7 m ²

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 geleverd 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.