

Polyurethaan binder, speciaal samengesteld voor steentapijt vloer applicatie

EAN-Code
6151153422479



Omschrijving

IntoDEC® MP-2K Polyurethaan binder, speciaal samengesteld voor steentapijt vloer applicatie. 100% vaste stof, geurloos, lage viscositeit en hydrofoob met uitstekende hechting voor binnentoepassing van steentapijten. Het is snel uithardend en zero-toxisch (zero V.O.C.).

IntoDEC® MP-2K Na uitharding Bestand tegen water contact en chemicaliën.

De meng toepassing vereist 6% binder van het gekleurde kwarts- en marmerkorrels. Indien de infrastructuur waterdichting vereist in steentapijtoepassingen, dient PoreFILLER® P-1K onder de steentapijtlag te worden aangebracht.

Belangrijk Kenmerken

- IntoDEC® MP-2K is ideaal voor gebruik bij koud weer
- Speciaal samengesteld voor het winterseizoen
- Door continu watercontact en regenwater ontstaan er geen kalk- of chloorwater vlekken.
- Weerstand tegen watercontact
- Hydrofoob

Verpakkingstypes A Comp. 8kg B Comp. 12kg

Palletbeschrijving

| | | | |
|---------|------|----------------|--------------|
| A Comp. | 8kg | 60stuks X 8kg | Totaal 480kg |
| B Comp. | 12kg | 60stuks X 12kg | Totaal 720kg |

Kenmerken / Voordelen

- Oplosmiddelvrij: Geschikt voor toepassing in gesloten ruimtes
- UV-bestendigheid
- Zeer hydrofoob
- Uitstekende mechanische eigenschappen
- Uitstekende weerstand tegen chemicaliën
- Uitstekende weerstand tegen hydrolyse en oxidatie
- Absoluut niet schuiming
- Comfortabele toepassing

Toepassingsgebieden

- IntoDEC®-MP 2K bindmiddel aggregaat systeem voor decoratieve binnenvloeren
- Autoshowroom
- Gesloten Autogarage
- Showrooms
- Woonruimtes
- Winkels
- Supermarkten
- Kantoren
- Scholen en hogescholen

Technische Data

| | |
|---|-----------------------|
| Potlife : ± 25 minuten (20 °C) | Mengverhouding |
| Droogtijd aanraken : ± 4 uur (25 °C) | 1/1.5 Verhouding |
| Droogtijd : 24 uur (25 °C) | (1000gr A + 1500gr B) |
| Beloopbaar na : 24 uur | |
| Servicetemperatuur : (-40 °C) - (+80 °C) | |

Consumptie

- Verbruik 6% Gewicht van de droge granulaten.
- De exacte verhouding is afhankelijk van het stofgehalte van de korrels.

Applicatie Procedure

Reinig het oppervlak indien mogelijk met een hogedrukreiniger. Verwijder olie-, vet- en wasverontreinigingen. Het aanbreng oppervlak moet droog zijn.

Primeren: Primeren is vereist bij toepassing op niet-poreuze ondergronden, zoals keramische/glanzende tegels. In dit geval wordt Primer® D-1K gebruikt.

Tijdens het aanbrengen van vloer steentapijt:

- Voor een comfortabelere toepassing spuit u uw troffel met een mengsel van 20% glas reinigingswater en 80% leidingwater.
- Reinig uw troffel tijdens de applicatie fase regelmatig met Cellulosic verdunner.

Technisch Gegevensblad

| EIGENSCHAP | EENHEDEN, METHODE | COMPONENT A (isocyanaten) | COMPONENT B (polyolen & amines) |
|-----------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Viscositeit (Brookfield) | cP, bij 25 °C | 200-300 | 1,500-3,000 |
| Specifiek gewicht | gr/cm ³ | 1.20-1.25 | 0.95-1.05 |
| Kleur | - | donker bruin | Transparant geel |
| Mengverhouding naar gewicht | A : B, in gewicht | 1 : 1.5 | |