

Op polyurethaan gebaseerde, snel uithardend, vochtig/nat beton, succesvol in koud weer, elastisch



Opties: 4kg, 20kg

Omschrijving

Primer® F-1K is een 1-componentige, snel uithardende primer op basis van polyurethaan geschikt voor alle ondergronden. Het kan met succes worden gebruikt op zowel poreuze als niet-poreuze ondergronden.

Heeft een verhoogde uithardingsnelheid (dezelfde dag primer), waardoor het beter kan worden gebruikt in koud weer en wanneer regen niet erg voorspelbaar is.

Bovendien kan het effectief worden gebruikt op zowel droog als nat beton, zelfs groen beton, niet alleen als primer maar ook als een goedkope afdichtingsoplossing, waardoor de duurzaamheid van de ondergrond wordt verhoogd.

Verpakkingstypes 4kg 20kg

Palletbeschrijving

4kg	150stuks X 4kg	Totaal 600kg
20kg	30stuks X 20kg	Totaal 600kg

Technisch Gegevensblad

EIGENSCHAP	EENHEDEN	METHODE	SPECIFICATIE
Viscositeit (Brookfield)	cP	bij 20 °C	75-115
Specifiek gewicht	cP	bij 25 °C	0.95-1.05
Overstag vrije tijd, bij 77 °C (25 °C) en 55% RV	uur	-	3-5
Vlampunt	°C	Gesloten beker	28

Kenmerken / Voordelen

- Eén component
- Snelle uitharding
- Lage viscositeit
- Gemakkelijk aan te brengen zelfs op nat beton
- Uitstekende bevochtiging, impregnering
- Elastisch

Toepassingsgebieden

- Primeren van poreuze ondergronden
- Vochtig, vochtig of nat beton
- Poreus beton
- Houten vloer
- Beton, afdichting
- Keramische tegels

Technische Data

Potlife: ± 25 minuten (20 °C)

Droogtijd: 1 uur (25 °C)

Consumptie

- 150-250 gr/m², afhankelijk van de porositeit van de ondergrond.

Applicatie Procedure

Reinig het oppervlak indien mogelijk met een hogedrukreiniger. Verwijder olie-, vet- en wasverontreinigingen.

Cementmelk, losse deeltjes, lossingsmiddelen, uitgeharde membranen moeten ook worden verwijderd. Het applicatieoppervlak moet droog zijn.

Aanbrengen met kwast of roller afhankelijk van het te gronderen oppervlak bij een verbruik van 150-250 gr/m². Zorg ervoor dat de primer is uitgehard voordat u steentapijt aanbrengt.