



Betoprim

Betoprim is een gebruiksklare hechtprimer

Toepassingsgebied

Aanbrandlaag waarmee de poreusheid van de betonnen drager kan worden verbeterd voor het aanbrengen van een pleister op basis van hydraulische bindmiddelen of gips. Microhechtlaag voor een homogenere hechting van pleisters op basis van hydraulische bindmiddelen op glad beton. In geen geval mag het product Betoprim als additief worden gebruikt in de pleisters.

Samenstelling

Betoprim is een waterige dispersie op basis van copolymeerhars en fijne granulaten.

Vorbereiding ondergrond

De ondergrond moet schoon en zuiver zijn, en vrij van cementmelk.

De ondergrond moet droog zijn.

De verwerking mag slechts plaatsvinden bij een omgevingstemperatuur of een temperatuur van de ondergrond van 5° C tot 30° C.

Vorbereiding mengsel

De hechtprimer Betoprim is gebruiksklaar.

Verwerken

Betoprim wordt aangebracht met de rol of de borstel in een gelijkmatige laag. Om de homogeniteit van het mengsel te garanderen, wordt het aanbevolen dit tijdens de verwerking regelmatig opnieuw om te roeren. De afwerkingspleister mag pas worden aangebracht na volledige droging van Betoprim. Het gereedschap kan worden gereinigd met water.

Verbruik

200 - 300 g/m² (aangebracht met borstel)

Technische kenmerken

Kleur:	roze
Densiteit	± 1,5
Droge materie	± 63%
pH	9
Non corrosief	

Verpakking

Betoprim is verpakt in een plastic emmer van 20 kg.

De houdbaarheidstermijn in de originele verpakking beschermd tegen vorst en hitte bedraagt 12 maanden.

Opmerking

Norm NF P 15-201 Ref. DTU 26.1 April 2008.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Classificatie

VOS-EU-grenswaarde voor dit produkt (cat A/h WB) : 30 gr/L

Dit produkt bevat maximum 30 gr/L VOS