

PRIMERS

CERMIFILM

VOOR NIEUWBOUW

HECHTPRIMER

- Regulariseert de porositeit en vermijdt blaasvorming
- Verbetert de hechting van mortels
- Te gebruiken voor vochtwerende cementeringen
- Watergebaseerd, solventvrij

**VERBRUIK**0,150 L/m² in 1 laag**VOORDEEL**

Verbetert de hechting van mortels.
Solventvrij.

**TIP**

De ondergrond moet proper, droog, stofvrij, stabiel en vrij van ontkistingsoliën zijn.

Plastic jerricans
van 1, 2, 5, 15 en 30 liter.

Opslag en houdbaarheid: 1 jaar in de oorspronkelijke onbeschadigde verpakking, in een vochtvrije omgeving, bij gematigde temperaturen.

Iedere verpakking heeft een gemakkelijk identificeerbare productiecode.

SAMENSTELLING

Watergebaseerde emulsie met synthetische copolymeren.



Controle van
de ondergrond



Uitvoerings-
temperatuur

TOEPASSINGSGBIEDEN

CERMIFILM wordt gebruikt op de volgende ondergronden en materialen:

- Beton
- Ondervloer en cementgebaseerde cementering
- Diverse gipssoorten (bepleisteringen)
- Gipsplaten
- Cellenbeton
- Hout CTB.H/CTB.X
- Anhydriet ondervloer
- In combinatie met CERMICRYL, CERMITANCHE en CERMIPROOF

PLAATSING

De CERMIFILM-primer kruiselings aanbrengen met een rol of borstel, in één laag. Daarna 2 tot 3 uren laten drogen, afhankelijk van de omgevingstemperatuur en de luchtvochtigheid. De film dient transparant te zijn en droog aan te voelen alvorens de verdere opbouw te vervolledigen.

BELANGRIJK:

- Geen water toevoegen
- Niet op bevroren ondergronden plaatsen
- Het gebruikte gereedschap schoonmaken met water



Klaar voor gebruik



Aanbrengen met rol



(1) Informatie betreffende het uitstoten van vluchtige bestanddelen in de lucht binnen, met een kans op toxiciteit door inademing, op een schaal van A+ (heel lage uitstoten) tot C (hoge uitstoten).