

PRIMERS

CERMIGRIP

NIEUWBOUW EN RENOVATIE

HECHTPRIMER

- Verbetert de hechting van mortels op gesloten ondergronden
- Aanbevolen bij een houten ondergrond, oude bevloering, lijmresten, stijve vinyltegels
- Watergebaseerd, solventvrij

**VERBRUIK**0,250 L/m² in 1 laag.**VOORDEEL**Niet ontvlambaar.
Solventvrij.**TIP**

De CERMIGRIP niet vervuilen alvorens de mortel te plaatsen.

Plastic emmers van 2, 5, 10 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, minerale vulstoffen en specifieke toeslagstoffen.



Controle van de ondergrond



Uitvoeringstemperatuur

TOEPASSINGSGBIEDEN**NIEUWBOUW:**

- Beton
- Ondervloer en cementgebaseerde cementering
- Asfaltgebaseerde ondervloer

RENOVATIE:

- Houten panelen CTB.H/CTB.X
- Parketvloer op houten draagbalken
- Oude keramische betegeling
- Stijve en harde vinyltegels
- Resten van vinyl-, bitumen- of neopreenlijmen
- Verven op basis van kunstharzen (polyurethaan, epoxy, acryl)

PLAATSING

Klaar voor gebruik.

BELANGRIJK: GEEN WATER TOEVOEGEN.

Wordt aangebracht minimum 2 tot 4 uur vóór het aanbrengen van de zelfnivellerende egalisatiemortel of de tegellijm. (al naargelang de temperatuur en het absorptievermogen van de ondergrond)

De CERMIGRIP-primer bij voorkeur aanbrengen met de rol of met een brede verfborstel, in één laag met regelmatige strijkbewegingen.



RENOVATIE



Samen met een vezelversterkte egaline RAGRENOV S30 of RAGREFOR - plaatsing op hout

(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).