

# Productinformatieblad

## HECHTMIDDEL VOOR DIVERSE TOEPASSINGEN.



Versterkt de oppervlaktecohesie van de ondergrond en verbetert de hechting.

### TOEPASSING

- Universele kunststofdispersie voor binnen en buiten toepassing.
- Voorstrijkmiddel voor vrijwel alle sterk of zwak zuigende ondergronden.
- Aanbrand-voorstrijkmiddel voor gladde en gesloten ondergronden (tegelwerk, staal, polystyreen, e.d.).
- Isolatie-voorstrijkmiddel op anhydriet en hout.
- Toeslagmiddel voor verbetering van cement, gips- en kalkmortels.

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### VOORBEREIDING

- Maak de ondergrond schoon en vetvrij.
- Verwijder losse delen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden, zoals afbladderende verf, betonslib, lijmresten van vloerbedekking en gipsresten.
- Schuur dekvloeren op basis van anhydriet over de totale oppervlakte op om de oppervlaktefilm te verwijderen.

#### AANMAKEN

- Meng de weber.flevo uni met water conform onderstaande tabel.

#### VERWERKEN

- Breng weber.flevo uni aan met een kwast, roller of een lagedrukspuit.
- Laat het 2 tot 4 uur drogen (verfilmen), afhankelijk van de temperatuur en van de ondergrond.
- Kruislings primeren.
- Bij toepassing van een aardvochtige specie kan men na ca. 30 minuten de specie 'nat in nat' op de voorbehandelde ondergrond aanbrengen.

### TECHNISCHE INFORMATIE

- Samenstelling: kunststofdispersie met een vast stofgehalte van 50%
- Gebruik: niet onder de 5°C verwerken
- Droogtijd: ca. 2-4 uur bij 20°C/50% relatieve luchtvochtigheid
- Verdunner: water
- Soortelijk gewicht: 1,06



## WEBER.FLEVO UNI

- Voor binnen en buiten
- Voor alle ondergronden
- Morteltoeslagmiddel
- Aanbrandmiddel

## LEVERINGSVORM

Emmers à 1, 5, en 10 liter.

## DOSERING

### Toepassing weber.flevo uni

1. Voorstrijkmiddel op zuigende ondergronden.

2. Aanbrand-voorstrijkmiddel op gladde, niet zuigende ondergronden.

3. Isolatie-voorstrijkmiddel op anhydriet en hout.

4. Toeslagmiddel in mortels.

5. Voorstrijk voordat er verf op de wand geplaatst wordt.

### Dosering

1 volumedeel weber.flevo uni op 3 delen water.

weber.flevo uni, grof zand, cement en water in de volumeverhouding 1:1:1:1; mengsel aanbrengen met een stoffer in een laag van 2 à 3 mm; na 16 uur drogen opnieuw voorstrijken met weber.flevo uni en water in de volumeverhouding 1:3.

1 volumedeel weber.flevo uni op 1 deel water aanbrengen; na 24 uur drogen opnieuw voorstrijken met weber.flevo uni en water in de volumeverhouding 1:3.

Maximaal 10% van het cementgewicht toevoegen aan het aanmaakwater, bij vloerverwarming minimaal 5%.

Bij muurverf weber.flevo uni 1:5 verdunnen met water.

## VERBRUIK

Ca. 30 m<sup>2</sup> per liter, afhankelijk van de toepassing, dosering, en porositeit van de ondergrond.

## GEREEDSCHAP

Bij gebruik als voorstrijkmiddel aanbrengen met roller, kwast, handveger of spuit.

## KLEUR

Wit

## HOUDBAARHEID

12 maanden houdbaar na productiedatum, indien vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.