

NIEUW!

# weber.dry cement

I Waterdichtings cementmortel I



NA 4 UUR  
BETEGELBAAR



Waterdichtings cementmortel voor flexibele afdichtingen voor buiten- en binnenmuren van kelders en funderingen.

Flexibele afdichting van binnen- en buitenmuren

• Snel hardend

• Snel bewerkbaar, na 4 uur betegelbaar

• Binnen 24 uur droog, onafhankelijk van het weer

#### VERKOOPEENHEDEN

Kunststof emmer à 24 kg.

#### DOSERING

Component A en B mengen in de verhouding 1:1.

#### VERBRUIK

1 mm laagdikte is ca. 1,25 kg per m<sup>2</sup>.

Bodemvocht: min. 2,5kg/m<sup>2</sup>.

Niet drukkend water (op grondniveau): min. 2,5 kg/m<sup>2</sup>.

Drukkend water: min. 3,1 kg/m<sup>2</sup>.

Bij negatieve waterdruk: 3,7 kg/m<sup>2</sup>.

#### GEREEDSCHAP

Blokkwast, spaan.

#### KLEUR

Donkergrijs.

#### HOUDBAARHEID

6 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij bewaard in gesloten en originele verpakking.

#### TIP!

Strijk de wanden voor met de **weber.dry hoek** in een mengverhouding 1:10.

Versterk verzande cementdekvloeren met **weber.flevo ogv**.

Aansluiting van wand met vloer, hoeken, randen afronden met **weber.dry hoek**.

## Tip! Voor positieve en negatieve waterdruk!

### ■ TOEPASSING

- Voor flexibele afdichtingen voor buiten- en binnenmuren van kelders en funderingen. In combinatie met keramische tegels bijvoorbeeld voor het afdichten van vochtige en/of natte ruimtes en zwembaden.
- Waterdichte laag op wand en vloer.
- Hechtlaag op bestaande bitumenlagen.

### ■ PRODUCTOMSCHRIJVING

- Voor flexibele afdichtingen van buiten- en binnenmuren van kelders en funderingen.

### ■ GEBRUIKSAANWIJZING

#### VOORBEREIDING

- Zorg voor een ondergrond die vast, draagkrachtig, vormstabil en vrij van stof en andere stoffen is die nadelig zijn voor de hechting, ga naar de basis. Dit houdt in eventuele stuc, raap en/of verflagen verwijderen.
- Verzande cementdekvloeren en slechte muren met **weber.flevo ogv** voorstrijken.
- Aansluiting van wand met vloer, hoeken en randen afronden met **weber.dry hoek**.
- Gat en scheuren > 5 mm eerst opvullen met **weber.dry hoek**.
- Breng bij vochtige muren eerst een laag **weber.dry hoek** aan in een laagdikte van 5-10 mm.
- In geval van continue lekkage deze dicht zetten met **weber.rep cebar**.

#### DOSERING

- Component A en B mengen in de verhouding 1:1.

#### VERWERKEN

- Meng component A en B circa 3 minuten tot een klontvrij mengsel. (mengverhouding 1:1) Breng 2, eventueel 3, lagen aan.
- Breng de volgende laag aan als de onderliggende laag voldoende is uitgehard en niet meer beschadigd kan worden. De totale laag dient overal even dik te zijn en de juiste dikte te hebben om de te verwachte waterbelasting te weerstaan (zie hiervoor het verbruik).
- Verwerkingstemperatuur tussen 5 en 25°C.

### ■ TECHNISCHE INFORMATIE

- Verwerkingstijd: ca 45 minuten bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%.
- Wachtijd uitharding voor ingebruikname: Na ca. 90 minuten kan er op de wand een volgende laag worden opgebouwd.
- Na ca. 4 uur kan er worden betegeld.
- Na 3 dagen uitharding kan **weber.dry cement** tegen langdurige waterbelasting.
- Scheuroverbruggend bij > 1 mm.

### ■ LET OP

- Gereedschap direct schoonmaken met water.
- Indien **weber.dry cement** op de vloer is toegepast, werk deze dan af met een harde vloerafwerking (tegels).
- Snelhardend.

