

## Weber Voorstrijk reno universeel



- Kwarts bevattend voorstrijkmiddel.
- Vermindert zuigingsverschillen en zorgt voor grip.

Weber Voorstrijk reno universeel is een kwarts bevattend voorstrijkmiddel. De primer vermindert zuigingsverschillen en zorgt voor meer grip op de ondergrond. De primer is dankzij de kwartskorrels zeer geschikt door dikkere afwerklagen. Weber Voorstrijk reno universeel is oplosmiddelvrij, kan zowel binnen als buiten worden toegepast als voorbehandeling van stuc-, behang-, of pleisterwerk.

### Toepassing

**Weber Voorstrijk reno universeel** wordt toegepast op minerale ondergronden, als hechtbrug voor handgipsen en kunstharsgebonden sier- en spachtelpleisters.

### Leveringsvorm

- emmer van 8kg

### Product eigenschappen

**Weber Voorstrijk reno universeel** wordt toegepast op minerale ondergronden, als hechtbrug voor handgipsen en kunstharsgebonden sier- en spachtelpleisters.

### Verbruik

- Afhankelijk van de ondergrond ca. 350 gr per m<sup>2</sup>

### Gebruiksaanwijzing

#### **Vorbereiding**

De ondergrond dient draagkrachtig en stabiel te zijn. Oude, stoffige, vuile en loszittende lagen grondig verwijderen. Vetaanslag en andere verontreinigingen verwijderen. Poederende ondergronden altijd voorbehandelen met **Weber Diepgrond**.

#### **Aanmaken**

De Voorstrijk met max. 5% leidingwater verdun

#### **Verwerken**

**Weber Voorstrijk reno universeel** met een blokkwast of roller aanbrengen. Droogtijd minimaal 24 uur. Kwasten en gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

### Houdbaarheid

- Koel, vorstvrij en luchtdicht bewaren. Ca. 2 jaar houdbaar in ongeopende verpakking.

## Weber Voorstrijk reno universeel

### Let op

- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van +5 °C of boven een luchttemperatuur van +30 °C.