

Systemdatenblatt

W4-E - Einschaliges Mauerwerk (SoFi 1.8)

Sockelabdichtung Neubau

- **Kanten und Außenecken brechen**
- **Abzudichtende Flächen reinigen**

*** Grundposition

- **Fehlstellen > 5 mm mit einem mineralischen Mörtel verschließen**
Ca. 8,5 kg/m² bei 5 mm Schichtdicke Remmers WP DS Levell <0426>
- **Grundierung mit Spezialgrundierung (Kiesel MB)**
Ca. 0,1-0,2 l/m² Remmers Kiesel MB <3008>
- **Kratzspachtelung mit rissüberbrückender MDS**
Abhängig vom Untergrund, ca. 0,5 kg/m² Remmers MB 2K <3014>
- **Kontaktschicht auf nicht mineralischen Untergründen mit rissüberbrückender MDS**
ca. 0,5 kg/m² Remmers MB 2K <3014>
- **Fugen / Übergänge mit rissüb. MDS abdichten**
Ca. 0,7 kg/m bei 32 cm Einbettbreite (Tape VF 120) Remmers MB 2K <3014>
Ca. 1 m/m Remmers Tape VF 120 <5071>
- **Sockelabdichtung mit rissüberbrückender MDS (W4-E)**
Ca. 2,2 kg/m² bei 2 mm Trockenschichtdicke Remmers MB 2K <3014>

Sockelputz

- **Armierungsschicht für Sockelputz (VM Fill)**
Ca. 1,2 kg/m² je mm Schichtdicke Remmers VM Fill <0517>
Ca. 1,1 m²/m² Remmers Tex 4/100 <3880>
- **Sockeloberputz herstellen (VM Fill rapid)**
ca. 1,3 kg/m² je mm Schichtdicke Remmers VM Fill rapid <0519>
- **Putzabdichtung mit rissüberbrückender MDS**
Ca. 2,2 kg/m² bei 2 mm Trockenschichtdicke Remmers MB 2K <3014>

*** Bedarfspositionen

- **Oberflächenbeschichtung Sockelputz Color PA**
ca. 0,2 l/m² pro Anstrich Remmers Color PA <6500>

- **Drän- und Anfüllschutzbahn anbauen**
 - 1,05 m²/m² Remmers DS Protect <0823>
 - 4 Stk./m Remmers DS Protect Clip <0818>
 - 0,5 Stk./m Remmers DS Protect AL <0819>