



# Systemdatenblatt

W4-E - Einschaliges Mauerwerk (MB 2K)

#### Vorarbeiten

- Kanten und Außenecken brechen
- Abzudichtende Flächen reinigen

### Nachträgliche Sockelabdichtung (W4-E)

Grundierung mit verfestigendem Verkieselungskonzentrat

Ca. 0,1 - 0,3 kg/m2 Remmers Kiesol <1810>

Haftbrücke / Zwischenabdichtung frisch in frisch auftragen

Ca. 1,6 kg/m²/mm Schichtdicke Remmers WP Sulfatex <0430>

Untergrundegalisierung ganzflächig

Ca. 8,5 kg/m² bei 5 mm Schichtdicke Remmers WP DS Levell <0426>

Mineralische Dichtungskehle herstellen

Ca. 1,7 kg/m als Dichtungskehle Remmers WP DS Levell <0426>

Kratzspachtelung mit rissüberbrückender MDS

Abhängig vom Untergrund, ca. 0,5 kg/m² Remmers MB 2K <3014>

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 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup> 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>

Oberflächenbeschichtung Sockelputz Color PA

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

# Drän- und Anfüllschutzbahn anbauen

- 1,05 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup> Remmers DS Protect <0823>
- 4 Stk./m Remmers DS Protect Clip <0818>
- 0,5 Stk./m Remmers DS Protect AL <0819>