

Systemdatenblatt

Abdichtung im Verbund (AIV-F)

Vorarbeiten

- **Vorbereitung des Untergrundes (AIV)**
- **Grundieren von Wand- und Bodenflächen (AIV)**
Ca. 0,1 - 0,4 l/m² je nach Untergrund Remmers Primer Hydro F <2842>

Abdichtung im Verbund nach DIN 18534-3

- **Abdichten von Innenecken, Rand-und Anschlussfugen (Polymerdispersion)**
Ca. 1m/m Remmers Tape VF 120 <5071>
Ca. 1m/m Remmers Tape VF 250 <4805>
1 Stk./Innenecke VF Remmers Tape VF 100 IC <5074>
1 Stk./Aussenecke VF Remmers Tape VF 75 EC <5073>
Nach Bedarf Remmers FF 1K <2868>
- **Abdichtung im Verbund AIV-F gemäß DIN 18534-3, Polymerdispersion**
Ca. 1,2 kg/m² (bei einer Trockenschichtdicke von mindestens 0,5 mm) <2868> Remmers FF 1K dark <2907> Remmers FF 1K light
- **Ansetzen und Verlegen von Wand- und Bodenfliesen (AIV) basic**
Remmers FL fix basic <2859> Ca. 1,1 kg/m²/mm Auftragsdicke, 4 mm Kammzahnung: ca. 1,5 kg/m² 6 mm Kammzahnung: ca. 2,3 kg/m² 8 mm Kammzahnung: ca. 3,0 kg/m²
- **Fliesenbelag ausfugen**
Remmers FL grout flex <2891> Verbrauch abhängig von Fliesenformat, Fugenbreite und Fugentiefe. z.B.Fugenbreite 6 mm, Fugentiefe 8 mm: Fliesenformat 30 x 30cm ca. 0,48 kg Fliesenformat 60 x 30cm ca. 0,35 kg
- **Elastische Anschluss-und Bewegungsfugen herstellen**
Remmers Multi Sil <7380> Ca. 100 ml/lfdm bei 1 cm² Fugenquerschnitt