

Systemdatenblatt

BA06300

Abdichtung im Verbund (AIV-F) DIN 18534, MDS 1K

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, Fugen und im Übergang zu nichtmineralischen Bauteilen (MDS 1K)**

Ca. 1m/m
Remmers Tape VF 120 <5071>

Ca. 1m/m
Remmers Tape VF 250 <4805>

Ca. 1m/m
Remmers Tape VF 500 <5075>

1 Stk./Innenecke VF
Remmers Tape VF 100 IC <5074>

1 Stk./Aussenecke VF
Remmers Tape VF 75 EC <5073>

Nach Bedarf
Remmers WP Flex 1K <0445>

- **Abdichtung im Verbund AIV-F gemäß DIN 18534-3, MDS 1K**

Ca. 3,9 kg/m² bei 3 mm Trockenschichtdicke
Remmers WP Flex 1K <0445>

- **Ansetzen und Verlegen von Wand- und Bodenfliesen (AIV)**

Remmers FL fix <2817>
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