

# Systemdatenblatt

BA05500

Abdichtung Balkone, Loggien, Laubengänge AIV-F gemäß DIN 18531-5, (MB 2K [eco])

## Vorarbeiten

- **Kanten und Außenecken brechen**
- **Abzudichtende Flächen reinigen**
- **Bodentiefe Fensterelemente reinigen und anschleifen**  
Je nach Anwendung

### \*\*\* Bedarfsposition

- **Vorbereitung der Anschlussbereiche bei Bodenablauf / Entwässerungsrinne / Entwässerungsspeier**  
Nach Bedarf  
Remmers Verdünnung V 101 <0978>  
Nach Bedarf, ca. ca. 0,30 - 0,50 kg/m<sup>2</sup>  
Remmers Epoxy ST 100 <1160>  
Nach Bedarf  
Remmers Quarz 03/08 DF <4406>

### \*\*\* Grundposition

- **Gefälle-Ausgleichsschicht herstellen**  
Ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm Schichtdicke  
Remmers WP DS basic <0405>  
Ca. 8,5 kg/m<sup>2</sup> bei 5 mm Schichtdicke  
Remmers WP DS Levell <0426>

## Abdichtung Balkone, Loggien, Laubengänge

### \*\*\* Bedarfsposition

- **Grundierung mit Spezialgrundierung (Kiesel MB)**  
Ca. 0,1-0,2 l/m<sup>2</sup> Remmers Kiesel MB <3008>
- **Kratzspachtelung / Kontaktschicht auftragen, MB 2K [eco]**  
Ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup>, je nach Untergrund  
Remmers MB 2K [eco] <2940>

■ **Abdichten von Innenecken, Fugen und im Übergang zu nichtmineralischen Bauteilen (MB 2K [eco])**

Ca. 1 m/m  
Remmers Tape VF 120 [eco] <4827>  
Ca. 1 St./Innenecke  
Remmers Tape VF 120 [eco] IC <4828>  
Ca. 1 St./Außenecke  
Remmers Tape VF 120 [eco] EC <4829>  
Nach Bedarf:  
Remmers MB 2K [eco] <2940>

\*\*\* **Bedarfsposition**

■ **Abdichtungsanschluß bei Rinnen und Abläufen herstellen (MB 2K [eco])**

Ca. 1 m/m  
Remmers Tape VF 120 [eco] <4827>  
Nach Bedarf:  
Remmers MB 2K [eco] <2940>

■ **Abdichtung Balkone, Loggien, Laubengänge (MB 2K [eco])**

Ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup> bei 2 mm Trockenschichtdicke  
Remmers MB 2K [eco] <2940>

■ **Fliesenbelag im Aussenbereich verlegen, kombiniertes Verfahren**

Remmers FL fix <2817>  
Ca. 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm Auftragsdicke,  
6 mm Kamzahnung: ca. 2,3 kg/m<sup>2</sup>  
8 mm Kamzahnung: ca. 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
10 mm Kammzahnung: ca. 3,8 kg/m<sup>2</sup>

■ **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 cm<sup>2</sup> Fugenquerschnitt