**In wenigen Schritten zur sicheren Abdichtung**

**MB 2K Window Kit von Remmers enthält alle Komponenten**

Wer seinen Kunden bodentiefe Fenster und Türen anbietet und diese auch einbaut steht vor der Herausforderung, die Übergänge zum Sockel bzw. anderen Materialien professionell herzustellen. Neben der schwierigen Verarbeitung herkömmlicher Abdichtungsmaterialien kommt es im Übergangsbereich wechselnder Untergründe wie von mineralischen Untergründen auf Fenster- und Türenelemente häufig zu Haftungsproblemen. Speziell für diesen Zweck hat Remmers das MB 2K Window Kit zusammengestellt. Es enthält alle wesentlichen Materialien und Werkzeuge, die für die sichere Abdichtung der Übergänge notwendig sind. Das System beinhaltet neben einem Kombibehälter mit dem für diesen Anwendungsbereich speziell geprüften Abdichtungsallrounder MB 2K auch das Premium-Fugendichtband Tape VF und verschiedene Varianten der Innen- und Außenecken sowie das notwendige Handwerkszeug, den Eckenpinsel und Flächenstreicher.

Die flexible, polymermodifizierte Dickbeschichtung (FPD) MB 2K zeigt ihre Stärken nicht nur bei der Abdichtung im erdberührten Bereich, sondern punktet vor allem bei komplizierten Anschlussdetails. Aufgrund der hohen Klebekraft auf nahezu allen Untergründen lassen sich Materialwechsel schnell, einfach und dauerhaft abdichten. Selbst bei geringen Schichtdicken von 3 mm erreicht das bitumenfreie Material eine Rissüberbrückung von 3 mm. Die Dichtheit und Praktikabilität dieses Anschlusses mit MB 2K von Remmers wurde von der Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung (HFA - Holzforschung Austria) unter Stauwasserbelastung geprüft und als praktikabel bestätigt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter remmers.com/de/blockbuster.

*27 Zeilen á 64 Anschläge*

*Löningen, den 19. Oktober 2021*

*Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Tel. 0 54 32/83 858*

Bildunterschriften:

1422 – 1 Verarbeitung.jpg

Mit Remmers MB 2K in zwei Arbeitsgängen das Dichtband sowie die Innen- und Außenecken vollflächig überarbeiten. Die Gesamttrockenschichtdicke darf 2 mm nicht unterschreiten.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*

1422 – 2 MB 2K Window Kit.jpg

Remmers bietet mit seinem MB 2K Window Kit eine maßgeschneiderte Lösung für den Übergangsbereich von mineralischen Untergründen auf Fenster- und Türenelemente.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*

1422 – 3 QR-Code.jpg

Video „Abdichtung bodentiefe Fensterelemente“

*Bildquelle: Remmers, Löningen*