

DICHTUNGSBAND VKP® TRIO



Einsatzgebiete:

Abdichtung von Fenster- und Türenfugen, Anschlussfugen von Wintergärten an das Hauptgebäude und sonstigen Bauanschlüssen.

Wirkungsweise:

VKP® Trio ist keilförmig aufgebaut, auf der Innenseite ist das Material dicker als auf der Außenseite. In der Fuge wird durch diese unterschiedliche Komprimierung das nach der RAL-Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren geforderte Dampfdiffusionsgefälle von innen nach außen erreicht.

Anwendung:

1. Vorbereitung:

- Die Untergründe grob von Verunreinigungen befreien.
- Die Anfangs- und Endstücke des Bandes ca. 2 cm abschneiden.
- Längenzugabe beim Ablängen des Bandes von ca. 2 cm/m berücksichtigen.

2. Montage am Fenster:

Schutzfolie vom Selbstklebestreifen abziehen und das Band am Fensterprofil aufkleben. Auf die richtige Positionierung innen und außen achten (weiße Beschriftung auf der Innenseite).

3. Ausbildung Eckbereich:

Das Band wird an den Ecken stumpf gestoßen, hier in Längsrichtung Band stauchen. Leckagen sind grundsätzlich zu vermeiden. Falls vorhanden, mit Flexband-Kleber (Art.-Nr. 0893 710 ...) schließen.

Hinweise:

Die Aufgehggeschwindigkeit von VKP® Trio ist temperaturabhängig. Band bei hohen Temperaturen kühl lagern, bei niedrigen Temperaturen warm lagern.

Bei Fugen zwischen massiven Bauteilen bitte VKP® Plus, Art.-Nr. 0875 0..., verwenden. Im unteren Fugenbereich empfehlen wir Flexband, Art.-Nr. 0875 0... bzw. EPDM-Dichtband Außen, Art.-Nr. 0875 150 ...

Bei Bändern der Fugenbreite 12–20 und 20–30 mm besteht das Band aus zwei Lagen und die Selbstklebung befindet sich aus technischen Gründen auf der wellenförmigen Seite.

Bei Anstrichen und Versiegelungen ausreichend Eigenversuche durchführen. Keine Wechselwirkungen mit handelsüblichem Putzmörtel.

Die Befestigung des Fensters erfolgt als Distanzmontage.

Hoch beanspruchte Fassadenfugen sind mit VKP® Plus abzudichten.

