

# BKM SRA Dichtband

## Technisches Datenblatt

Art.-Nr.: H-001-550

### Produktbeschreibung

Beidseitig vliesbeschichtetes, dauerelastisches Dichtband auf NBR Kautschuk Basis.

### Eigenschaften

Beidseitig mit Polyestervlies beschichtetes, elastisches Dichtband auf NBR- Kautschuk Basis mit überstehendem Vliesträger. Das Dichtband hat eine hohe Querdehnung und ist absolut silikonverträglich.

### Technische Daten

Farbe:	grau
Stärke:	0,60 mm
Gewicht:	50 g/m
Breite:	120 mm
Äquivalente Luftschichtdicke sd:	5 m
Wasserdruckbeanspruchung:	dicht bei 3 bar
Querdehnung:	250 %
Längsdehnung:	50 %
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +90°C

### Anwendungsgebiete

Zur Eckausbildung sowie zur Überbrückung von Fugen und rissgefährdeten Bereichen, gemäß ZDB-Merkblatt sowie nach abP. Einsatz in Verbundabdichtungen auf Balkonen, Loggien und Laubengängen nach DIN 18531, in Innenräumen nach DIN 18534 sowie in Behältern und Becken nach DIN 18535. Beständigkeitstabelle liegt vor.

### Produktverarbeitung

#### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein. Die Untergrundvorbereitung ist auch von Untergrundart, -beschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig.

#### Verarbeitung

Nach dem passenden Zuschnitt wird das Dichtband in die frische Abdichtung eingearbeitet. Dabei ist auf eine Überlappung der Enden von mind. 5cm zu achten. In Bereichen von Unebenheiten wird das Band mithilfe einer Glättkelle ange-drückt und anschließend mit den nächsten Schichten komplett in das System eingearbeitet.

#### Verbrauch

Die Überlappung von mindestens 5 cm ist zu berücksichtigen.

### Hinweise

#### Hinweise für Folgearbeiten

Durch das Ausgangsmaterial ist eine hervorragende Verträglichkeit und ein guter Verbund mit Polymerdispersionen, mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen und Reaktionsharzen gegeben. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte

Werkzeug sollte unmittelbar nach der Verarbeitung mit Wasser gereinigt werden.

#### Gebindeeinheit

Rollen á 10m	Rollen á 50m
1 Rollen /Karton	1 Rolle / Karton
600 Kartons / Palette	120 Kartons / Palette

#### Lagerung

Bei kühler und trockener Lagerung in der Verpackung mind. 24 Monate.

#### Gefahrenhinweise

Kein Gefahrstoff (nach Gefahrstoffverordnung)

#### Ökologie

Reste und Verpackung können über den haushaltsüblichen Verpackungsmüll entsorgt werden.

### Rechtliche Hinweise

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt.

Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch BKM erforderlich sind, BKM rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden.

Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der



Produktspezifikationen bleiben vorbehalten.

Schutzrechte Dritter sind zu beachten.

Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Die Verantwortung für den Erfolg der Anwendung unserer Produkte liegt beim Anwender, da die Verwendung außerhalb unserer Kontrolle steht. Dennoch sichern wir die Qualität unserer Produkte gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen zu, ohne dabei eine Garantie für deren erfolgreiche Verarbeitung zu übernehmen. Unsere technischen Datenblätter stellen Beratung auf Grundlage unseres besten Wissens dar, allerdings lassen sich daraus keine Verpflichtungen ableiten. Für Zusicherungen von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten, die über die in den technischen Datenblättern festgehaltenen Informationen hinausgehen, ist unsere schriftliche Zustimmung erforderlich.

**Weitere Informationen finden Sie auf:**

**[www.bkm-mannesmann.de](http://www.bkm-mannesmann.de)**