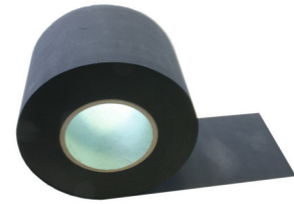


## TECHNISCHES DATENBLATT

# FUGENBAND EPDM



### Beschreibung/ Anwendung

**FUGENBAND EPDM** ist ein UV-beständiges EPDM-Kautschuk-Band zum Schutz von Fassaden-Holzkonstruktionen, geeignet für den Einsatz in bei vorgehängten, teiloffenen, hinterlüfteten Fassadenkonstruktionen. Durch die Hinterlegung an Fugen und Abdichtungen an Fassaden, Windbrett- / Windfeder- und Traufgesimsbekleidungen bei z. B. Holz- und Metallfassaden mit teiloffenem Fugenteil wird die darunterliegende Holzunterkonstruktion im Fugen- bzw. Schattenfugenbereich gegen Witterungseinflüsse und Durchfeuchtungen dauerhaft geschützt. Durch die dauerhafte Flexibilität werden Spannungen und Bewegungen aufgenommen. Erhältlich auch als **FUGENBAND EPDM SK** mit einseitiger Selbstklebebeschichtung als Montagehilfe.

### Technische Daten

Eigenschaft	Wert	
Material:	EPDM-Kautschuk, auch mit SK-Klebstoffbeschichtung lieferbar	
Farbe:	Schwarz	
Dicke:	0,8 mm ± 20%	
Breite:	70 u. 100 mm, andere Breiten auf Anfrage	
Länge:	20 m	
Zugfestigkeit nach EN 12311-2:	≥ 140 N/ 50mm	
Reißdehnung nach EN 12311-2:	≥ 300%	
Weiterreißfestigkeit nach EN 12310-2:	≥ 10 N	
Alterungsbeständigkeit EN 1296/ 1931:	Sehr gut	
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C bis + 35°C	
Temperaturbeständigkeit:	- 30°C bis + 120°C	
VPE Rolle/ Karton:	20 m/ 320 m u. 240 m	
Artikelnummern:	ohne SK	mit SK
Breite 70 mm:	100000 5570	100000 5953
Breite 110 mm:	100000 5578	100000 5954

### Verarbeitung/ Lagerung

**FUGENBAND EPDM** wird über die gesamte Länge der Traglattung/ Unterkonstruktion mit mind. 10 cm Stoßüberlappung angebracht. Der seitliche Überstand auf jeder Seite der Konstruktionslattung sollte mindestens 5 mm betragen (das Band sollte ca. 20 mm breiter als die Lattung sein) und Befestigungen mit Tacker/ Nagel sollten im geschützten Bereich der Fassadenbekleidung erfolgen. Bei Einsatz von **FUGENBAND SK** mit einseitiger Klebstoffbeschichtung muss die Traglattung/ Unterkonstruktion sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Nach Abziehen der Schutzfolie das Band mit der Klebefläche an die Traglattung/ Unterkonstruktion unter festem Andruck anreiben und ankleben.

Im originalverpackten Zustand und einer Raumtemperatur von 15°C bis 25°C bis 12 Monate lagerfähig.

#### Hinweis:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

BWK-Dachzubehör GmbH Birichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20230202
--	----------

