

Technische Daten

EPDM Folienband, UV-best, schwarz

Art. 223020.XXX

Das Folienband EPDM Außen, ist eine 2 schichtige, elastomere Abdichtungsbahn und dient zur Abdichtung von Fenster- und Fassadenanschlüssen im Außenbereich.

Produktvorteile

- Hohe Dehnfähigkeit für optimale Detailausbildung
- Hohe Stabilität durch Vliesverstärkung
- Optimierte Oberfläche für bessere Verklebbarkeit bei nasskalter Witterung
- Transparente Farbgebung, Sparren und Unterkonstruktionen
- scheinen hindurch

Anwendungsgebiete

das Folienband EPDM Außen dient für die elastische Abdichtung von Fensteranschlüssen, sowie Fassadenanschlüssen im Außenbereich. Des Weiteren dient Hanno®-Folienband EPDM Außen zur Ausführung der Baukörperanschlussfuge in den Bereichen bei Fensterbänken, Balkon- und Haustüren im nicht erdberührenden Anschlussbereich.



Technische Daten

EPDM Folienband, UV-best, schwarz

Art. Nr. 223020.XXX

Farbe:	schwarz	
Dicke:	0.75 mm	
Brandverhalten:	E, MPA*	EN 13501
Wasserdampfdiffusionswert:	$\mu=32000$; sd = 24m	EN 1931
Wasserdichtigkeit:	Bestanden 2kPa	EN 1928
Reißkraft:	6 Mpa	EN 12311-2B
Bruchdehnung:	300 %	EN 12311-2B
Weiterreißwiderstand:	120N/0,75mm	EN 12310-1
Alterung:	Bestanden	EN 1296 / EN 1928
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C - +35 °C	
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C - +80 °C	
Lagertemperatur:	+5 °C - +25 °C	
Die Angaben über die Produkteigenschaften entsprechen unseren Erfahrungen und technischen Daten unserer Zulieferer. Sie entbinden den Abnehmer nicht von anwendungsbezogenen Eignungsprüfungen. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeine Verkaufsbedingungen.		

* MPA: Materialprüfanstalt für das Bauwesen, Hannover;