

DATENBLATT

Stand: 01. Juni 2018



Kompriband BG1 grau

vorkomprimierter, diffusionsoffener und imprägnierter Polyurethanschaum

- Beanspruchungsgruppe 1 nach DIN 18542:2009
- schlagregendicht und luftdurchlässig nach DIN EN 12207
- gute Alterungs-, Feuchtigkeits-, Temperatur- und UV-Beständigkeit

Einsatzgebiete

- ▶ Abdichtungen von Tür-, und Fensterfugen

Technische Daten

Material:	Träger:	Polyurethanschaum
	Kleber:	Acrylatdispersion
	Interliner:	Silikonpapier, weiß
Wasserdichtigkeit nach DIN EN 1027:		kein Eindringen bei ≥ 600 Pa
Zugfestigkeit:		> 100 kPa
Reißfestigkeit:		200 %
Luftdurchlässigkeit nach DIN EN 12114:		$a \leq 1 \text{m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^{2/3}]$
Temperaturbereich:		von -30°C bis $+100^\circ\text{C}$ (kurzfristig bis 130°C)
Baustoffklasse:		DIN 4102 B1
Schalldämmung:		Fugenschalldämmmaße: 42 dB (1 Band, o. Dämmung/ 2. Dichtung) 59 dB (2 Bänder, o. Dämmung)
Stauchhärte bei 40% Verformung : nach DIN EN ISO 3386		$3,4 \text{kPa} \pm 15\%$

Lieferformen

Größe	Fuge	Stärke	m/Rolle
10/5	5-9	30	5

Andere Abmessungen möglich

Vorstehende Angaben sind Richtwerte bzw. Laborwerte und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Für die Eignung unserer Produkte im Einsatz mit anderen empfehlen wir Vorversuche durchzuführen. Wir gewährleisten gemäß unserer AGB gleichbleibend hohe Produktqualität, können aber wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten keine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse geben. Vorherige Ausgaben dieses Datenblatts verlieren hiermit ihre Gültigkeit.