

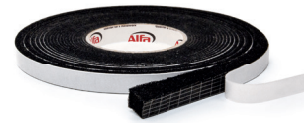


Qualität für's Handwerk

## Technisches Datenblatt

# 5450 Alfa Fugendichtband BG1 Max

Vorkomprimiertes Dichtungsband mit  
sehr großem Einsatzbereich



### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Baustoffklasse:	B1 (schwerentflammbar) P - NDS04 -1381	DIN 4102
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda = 0,055$ (W/mK)	DIN 52 612
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +90 °C	
Witterungsbeständigkeit:	Forderungen erfüllt	DIN 53 387
Schlagregendichtheit:	$\geq 600$ Pa, für den angegebenen Einsatzbereich	DIN 18542
Eingruppierung nach:	BG1	DIN 18 542
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen:	Keine Korrosionserscheinungen bei Eisen, Zink, Stahl, verzinktem Blech, Aluminium und Kupfer; keine schädlichen Wechselwirkungen bei Beton, Porenbeton, Ziegel, Kalksandstein, PVC-hart, Plexiglas und Holz; weitere Materialien auf Anfrage	
Lagerzeit:	2 Jahre	
Lagertemperatur:	+1 °C bis +20 °C	
Wasserdampfdiffusion, Sd-Wert:	< 0,5 m	
Wohngesundheit:	EC1 PLUS - sehr emissionsarm PLUS	GEV

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 1