

ASTORkompri 24130-18

Fugen-Dichtungsbänder

ASTORplast
SELBSTKLEBETECHNIK



ASTORkompri 24130-18

Einseitig klebendes vorkomprimiertes Dichtungsband auf Basis Polyurethanschaum mit Acrylatpolymer-imprägnat, für Schlagregen Abdichtung von Fugen und Anschlüssen im Hochbau und in der Fassade.

Produkteigenschaften & Anwendungen

- Als Dichtungsbänder für Fenstermontage, Metall-, Holz und Containerbau
- Schlagregendicht bis 600 Pa (DIN EN 1027)
- Dampfdiffusionsoffen (Wasserdampfdiffusion Sd-Wert < 0.5 m)
- Sehr emissionsarm (EMICODE® EC1^{plus} zertifiziert, BG1 nach 18542)
- Baustoffklasse B1 nach DIN 4102
- Sehr gut Alterungsbeständigkeit, sehr gute UV-Beständigkeit
- Vorkomprimiert auf Rollen, verfügbar in 2, 3, 4, 5, 6 und 8 mm
- Lieferbar als Rollen von 6 bis 960 mm breit

Technische Daten

Trägermaterial	Acrylatpolymer imprägnierter Polyurethan Schaum
Farbe	Anthrazit
Raumgewicht	150 kg/m ³
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +60°C
Lagerzeit	ca. 1 Jahr

Einsatzbereich Fugenbreite

Dicke	Fugenbreite	Rollenlänge
2 mm	2 mm	12.5 m
3 mm	3 mm	10 m
4 mm	3 – 6 mm	8 m
5 mm	4 – 8 mm	6.6 m
6 mm	5 – 9 mm	5.6 m
8 mm	7 – 12 mm	4.3 m

Allen Daten sind auf Einzelwerte basiert und sind keine Spezifikationen. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.