



# Anschlussband

Vorkomprimiertes Fugendichtband

**Zusammensetzung:** epatherm Anschlussband besteht aus einem PUR-Dichtband und einer Imprägnierung aus Polymerdispersion.

**Anwendungsgebiet:** epatherm Anschlussband dient zur dampfdiffusionsoffenen Abdichtung von Montage-, Schwingungs- und Anschlussfugen und unterstützt die Vermeidung eines Schimmelbefalls im Eckbereich. Mit dem epatherm Anschlussband werden alle verdeckten Fugen zwischen den epatherm-Wohnklimaplatten und den Fenster-/Türrahmen ausgebildet. Darüber hinaus wird es bei der Montage gegen Decken, Fußböden und Wandanschlüsse verwendet. Fugenbewegungen werden dauerhaft aufgenommen.

**Verarbeitung:** epatherm Anschlussband mit der selbstklebenden Seite auf den tragfähigen Untergrund oder die Dämmplatte aufkleben. Der Untergrund muss frei von losen Anstrich- oder Tapetenresten sein. Fugenband ca. 2 mm vor der Dämmplattenvorderkante positionieren.

**Technische Daten:**

Kriterium	Wert/Einheit
Bandbreite	15 mm
Banddicke	2/8 mm
Baustoffklasse nach DIN 4102	B 2
Dampfdiffusionswiderstandszahl nach EN ISO 12 572	< 50
Temperaturbeständigkeit	-15° bis +80° C

Bei allen Angaben handelt es sich um Kennwerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Praxisbedingte Abweichungen sind möglich.

**Lieferform:**

<b>Rolle à 12 lfm</b>	Artikel-Nr. 50100740	5 Rollen/Karton
-----------------------	----------------------	-----------------

**Lagerung:**

Trocken, frostfrei und gegen Feuchtigkeit geschützt, 9 Monate.

**Besonders zu beachten:**

Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +5 °C bzw. über +30 °C sowie zu erwartenden Nachtfrösten.

**Qualitätskontrolle:**

Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- und extern fremdüberwacht. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.