

Einseitig klebendes flexibles Acrylklebeband ohne Abdeckpapier für den Innen- und Außenbereich nach DIN 4108 Teil 11.

Produktbeschreibung

Wolfi Easyflex ist ein geschmeidiges, dehnfähiges Folienklebeband, **ohne Abdeckpapier**, zur dauerhaften Verklebung von handelsüblichen Dampfbremsen und Bahnen, und zum winddichten Anschließen von Unterdeckbahnen, sowie für Fassadenbahnen.

Anwendung

Wolfi Easyflex wird für die Verklebung von Luftdichtheitsschichten (Dampfbremsebenen) im Baubereich nach DIN 4108-11 und EnEV, sowie ÖNORM B 8110-2, verwendet.

Maximale Freibewitterung 12 Monate!

Verarbeitung



Der Untergrund: Die Verklebung muss immer auf tragfähigen, trockenen, staub- und fettfreien, glatten bis leicht rauen, Untergründen erfolgen. Vor der Verklebung sind die Untergründe und Bahnen zu reinigen.

Besonders geeignet sind **Wolfi Klebebänder** für Folien und Vliese aus PA, PP, PE, PET sowie für Kraftpapier, Alufolien, Holz und harte Holzwerkstoffplatten (z.B. OSB Platten).

ACHTUNG! Manche Holzwerkstoffplatten sind „gewachst“ und haben schlechtere Klebeeigenschaften!

Bei porösen, staubigen Untergründen (Beton, Putz) ist im Zweifelsfalle mit **Sprühprimer** vorzubehandeln.

Die Verklebung darf nicht auf mehrlagigen Bahnen oder Untergründen stattfinden, welche keine ausreichende innere Festigkeit besitzen.

ACHTUNG!

Vor der Verarbeitung muss der zu verklebende Untergrund vor Ort auf entsprechende Eignung durch Klebetests geprüft werden!

Die Verarbeitung:

Wolfi Easyflex wird mittig auf der Überlappung ausgerichtet und fixiert. Anschließend wird das Klebeband stufenweise zug- und faltenfrei verklebt – fest und kräftig anreiben.

Wolfi Easyflex darf nicht unter 10° Dachneigung im Außenbereich eingesetzt werden.

Das Band ist vollflächig mit dem Untergrund zu verkleben. Je höher der Anpressdruck, desto besser ist die Verklebung. Falten und Spannungen in den Bahnen und im Band müssen durch Einschneiden und anschließendes Verkleben entspannt werden. Ungewöhnliche Belastungen sind zu vermeiden.

Verarbeitung bei tiefen Temperaturen: Eine Verarbeitung ab -5°C ist möglich, jedoch muss bei tiefen Temperaturen noch besser auf ein sorgfältiges Andrücken der Klebebänder geachtet werden. Bei Temperaturen unter dem Nullpunkt kann es zur Vereisung von Kondensat auf dem, zu verklebendem, Untergrund kommen. Auf solchen feinen, fast unsichtbaren, Eisschichten hält die Verklebung nicht.

ACHTUNG!

Fertiggestellte Verklebungen dürfen sich nicht im stehenden Wasser befinden!

Wolfi Klebebänder sind Dichtungsbänder, sie übernehmen keine mechanisch tragende Funktion!

Wolfi Klebebänder sind nicht geeignet für Verklebungen im Sauna- und Schwimmbadbau!

Technische Daten:

Haftklebstoff:	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
Gewicht:	230 g/m ²
Verarbeitungstemperatur:	- 5°C bis +40°C (Endhaftung nach 24 Stunden)
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C bis +100°C
Lagerfähigkeit:	kühl und trocken lagern
Trägermaterial:	UV-stabilisierte Spezialfolie, reißbar
Klebkraft:	DIN EN 1939 35 N/25 mm
Stärke:	0,30 mm

Lieferform:

Breite: 60 mm
Länge: 40 m
Karton: 10 Rollen
Palette: 85 Karton

