

Spezialklebeband für die Verklebung der Überlappung von Dampfbremsen, Dampfsperren und Winddichtungen.

Produktbeschreibung

Wolfi Kraft ist ein extrem stark klebendes Band aus wasserabweisende Spezialpapier und wird zum luftdichten Verkleben von Dampfbremsebenen verwendet.

Wolfi Kraft kann aber auch im Außenbereich (Unterdach) verwendet werden und hält dort einer Freibewitterung von 3 Monaten stand

Anwendung:

Wolfi Klebebänder werden für die Erstellung von Luftdichtheitsschichten im Baubereich nach DIN 4108-7 und EnEV, sowie ÖNORM B 8110-2, verwendet.

Wolfi Kraft kann durch den neuartigen UV vernetzten wasserunlöslichen Acrykleber auch für Verklebungen im Bereich des Unterdaches und der Winddichtungsebene verwendet werden. Auf allen gängigen Untergründen bleibt dieser einzigartige Acrylatkleber selbst bei Feuchtigkeitseinfluss dauerhaft aktiv.

Besondere Vorteile:

- kein Einreißen der Trennlage durch neuartige Spezialfolie
- Leicht handabreißbar
- 3 Monate Freibewitterung

Verarbeitung

Der Untergrund: Die Verklebung muss immer auf tragfähigen, trockenen, staub- und fettfreien, glatten bis leicht rauen Untergründen erfolgen. Besonders geeignet sind **Wolfi Klebebänder** für Folien und Vliesen aus PA, PP, PE, PET sowie für Kraftpapier, Alufolien, Holz und harte Holzwerkstoffplatten (z.B. OSB Platten).

Bei porösen staubigen Untergründen (Beton, Putz) ist im Zweifelsfalle mit Speed Primer vorzubehandeln.

Vor der Verarbeitung muss der zu verklebende Untergrund vor Ort auf entsprechende Eignung durch Eigenversuche geprüft werden.

Die Verarbeitung: Das Band ist vollflächig mit dem Untergrund zu verkleben. Je höher der Anpressdruck, desto besser ist die Verklebung. Die Verklebestellen sind frei von Zugkräften halten.

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

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.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Rollen nicht ohne seitlicher Abdeckung stapeln und nicht ohne seitlicher Abdeckung ablegen (Gefahr des Verklebens mit dem Untergrund).

Technische Daten:

Aufbau	Spezialpapier mit Acrylkleber
Verarbeitungstemperatur:	- 5°C bis $+40^{\circ}\text{C}$ (Endhaftung nach 24 Stunden)
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C bis $+100^{\circ}\text{C}$
Lagerfähigkeit:	24 Monate (kühl und trocken)

Lieferform:

Breite:	60 mm
Länge:	40 m
Karton:	20 Rollen
Palette:	40 Karton

