



Technisches Datenblatt

Acryl KB Klebeband doppelseitig



Um die Luft- und Winddichtheit der Gebäudehülle zu gewährleisten, müssen die dafür vorgesehenen Folien oder Plattenwerkstoffe an Überlappungen, Fugen, Anschlüssen und Durchdringungen dauerhaft abgedichtet werden.

Vorteile

- Reißfest
- Hohe Haftung

Verwendungszweck

- Stoßverklebung von Dampfbremsen u. -sperrern
- Stoßverklebung von Dachbahnen und Winddichtungen
- Übergänge und Anschlüsse an Holz, OSB und Metalle
- bei Verklebung an Mauerwerk gegebenenfalls Primer verwenden

Erhältliche Dimensionen

Artikelnummer	Rollenbreite	Rollenlänge	Farbe	Kartoninhalt
3ACRYL2050	20 mm	50 m	Transparent	32 Rollen
3ACRYL4050	40 mm	50 m	Transparent	16 Rollen

Technische Daten

Zusammensetzung	Doppelseitiges Klebeband aus Reinacrylat-Klebstoff und Gelege mit weißer PE- Abdeckung	Dicke	0.2 mm
Temperaturbeständigkeit	-40-120 °C	Verarbeitungstemperatur	-5 °C
Farbe	Transparent	Alterungsbeständigkeit	30 Jahre
Lagerung	2 Jahre, kühl und trocken		

Acryl KB Klebeband doppelseitig

Info

Die zu verarbeitenden Materialien müssen staub- und fettfrei sein, die Untergründe müssen darüber hinaus auch trocken und tragfähig sein. Je höher der Anpressdruck, desto besser die Haftung des Klebebandes. Das Acryl- Klebeband doppelseitig übernimmt die Funktion der Abdichtung und nicht die einer kraft-schlüssigen Verbindung. Der verwendete Reinacrylat- Klebstoff beinhaltet keine Harze oder sonstige Zusätze die zu Versprödung der Klebeschicht führen und ist dadurch extrem alterungsbeständig.

