

Spezialklebeband grün



Klebebandaufbau:

Träger: PE Folie 70 µm, grün
Gelege: weiß, orthogonal
Klebstoff: Acrylat
Abdeckung: silikonisiertes Papier

Produktmerkmale:

- Klebeband mit einem Spezialklebstoff für hervorragende Haftung auf Folien im Baubereich
- Extrem aggressiver, baustellenfreundlicher Klebstoff
- Handreißbare, armierte Spezialfolie mit sehr guter Dehnbarkeit
- Sehr gute Temperaturbeständigkeit
- Ausgezeichnete Wasserdampfsperre
- Acrylatklebstoff mit hervorragender Alterungsbeständigkeit
- Lösemittelfreier Klebstoff

Anwendungen / Einsatzgebiete:

Für die luftdichte Verklebung von überlappenden Dampfbremsen und Dampfsperren gemäß DIN 4108-7. Durch das gute Dehnungsverhalten speziell geeignet für das flexible Abkleben an Durchdringungen von Rohren, Leitungen oder Dachbalken. Gut geeignet für verschiedene glatte bis leicht raue Untergründe wie z. B. Folien, Vliese oder Aluminium.

Verarbeitungshinweis:

Untergrund muss trocken, geschlossen, eben, tragfähig, staub- sowie fettfrei und darf nicht klebstoffabweisend sein. Vor der Verklebung sind die Untergründe zu reinigen und Klebetests durchzuführen.

Lagerung: Bei ca. 15° C bis 30° C und max. 65 % rel. Luftfeuchtigkeit, mindestens 18 Monate.

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen, um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen. Technische Änderungen vorbehalten.

Prüfung	Norm	Einheit	Soll
Banddicke	DIN EN 1942	mm	0,27 – 0,30
Reißdehnung	DIN EN 14410	%	> 100
Bruchkraft	DIN EN 14410	N/25mm	≥ 25
Schälwiderstand	DIN EN 1939 Stand 11/96	N/25mm	≥ 25
Temperaturbeständigkeit	-	° C	-40 bis +80
Verarbeitung	-	° C	> -10