

Coroplast 936 Aluminiumkaschiertes Papierklebeband

Klebebandaufbau:

Träger: Aluminiumfolie, kaschiert auf hochfestes Papier

Klebstoff: transparenter Syntheseklebstoff

Abdeckung: klebstoffabweisende Polyethylenfolie

Produktmerkmale:

- intensiv haftender und baustellenfreundlicher Kleber
- gute Verarbeitung auch unter schwierigen Bedingungen
- sichere Nahtverklebung auch bei späteren Feuchtigkeitsangriffen
- problemlose Verarbeitung während des Innenausbaus auch bei niedrigen Temperaturen
- ausgezeichnete Wasserdampfsperre
- gute Abriebfestigkeit der Aluminiumfolie
- ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit
- leicht von Hand quer abreißbar

Anwendungen / Einsatzgebiete:

Für die Schnittstellenverklebung an aluminiumkaschierten Dämmsystemen von Klimakanälen und Rohrleitungen.

Technische Daten:

Prüfung	Norm	Einheit	Soll
Banddicke	DIN EN 1942	mm	0,09 ± 0,03
Reißdehnung	DIN EN 14410	%	> 2
Bruchkraft	DIN EN 14410	N/cm	> 40
Klebkraft auf Stahl	DIN EN 1939 Stand 11/96	N/cm	> 8,0
Temperaturbereich	-	°C	-40 bis +80
Wasserdampfdurchlässigkeit	AFERA 4002	g/m ² x 24h	<1

Lagerung: bei ca.20°C bis 25°C und max. 65% rel. Luftfeuchtigkeit

Unsere Produkte sind das Ergebnis gründlicher Forschung, sie entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Für ihren zweckmäßigen Einsatz geben wir Daten und anwendungstechnische Hinweise nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Anmerkung: Vor der Anwendung ist die Eignung des Produktes für den individuellen Anwendungsfall vom Verwender zu prüfen.

Stand 02/2007