

Coroplast 352 SE Weich-PVC-Klebeband

Klebebandaufbau:

Träger: Weich-PVC-Folie

Klebstoff: Acrylat

Produktmerkmale:

- erfüllt die Anforderung nach DIN EN 60454 Typ 10 • VDE-Prüfzeichen • schwer entflammbar nach DIN 4102 , Prüfzeichen P-MPA.E-02-596 • schmiegsame, weiche Folie
- hohe Klebkraft

Anwendungen / Einsatzgebiete:

1. Einsetzbar als Montageband für Installationsrohre (z.B. WICU)
2. Als Verschlussklebeband für Isolierfolien (z.B. Isogenopak)
3. Für den Luftkanalbau
4. Als Schutz von Rohrleitungen in der chem. Industrie und in Nässebetrieben

Technische Daten:

Prüfung	Norm	Einheit	Soll
Banddicke	DIN EN 60454	mm	0,15 ± 0,03
Reißdehnung	DIN EN 14410	%	> 125
Bruchkraft	DIN EN 14410	N/cm	> 15
Klebkraft auf Stahl	DIN EN 60454	N/cm	> 1,5
Klebkraft auf Bandrücken	DIN EN 60454	N/cm	> 1,5
Temperaturbereich	DIN EN 60454	°C	-10 bis + 105
Brennbarkeit	DIN EN 60454	SE	SE
Wasserdampfdurchlässigkeit	AFERA 4002	g/m ² x 24 h	< 45

Lagerung: bei ca.20 °C bis 30 °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 4/2009