

## Type 913

SKU 682103

### Klebebandaufbau:

Träger: PET-Folie, alubedampft

Klebstoff: Acrylat

### Produktmerkmale:

- hohe Klebkräfte garantieren sichere Nahtverklebung
- problemlose Verarbeitung auch bei niedrigen Temperaturen
- ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit

### Anwendungen / Einsatzgebiete:

1. Für die Schnittstellenverklebung an aluminiumkaschierten Dämmsystemen von Klimakanälen und Rohrleitungen
2. Für das wendelförmige Fixieren von Isoliermatten bzw. -schalen anstelle Bindendraht (Vorteile: kein Einschnüren, keine Korrosionserscheinungen, farbliche Übereinstimmung, trägt nicht auf)

### Technische Daten:

Prüfung	Norm	Einheit	Wert
<b>Banddicke</b>	DIN EN 1942	mm	0,05 ± 0,03
<b>Reißdehnung</b>	DIN EN 14410	%	125
<b>Bruchkraft</b>	DIN EN 14410	N/cm	40
<b>Klebkraft auf Stahl</b>	DIN EN 1939 Stand 11/96	N/cm	2
<b>Temperaturbereich</b>	-	°C	-40 bis +80
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	AFERA 4002	g/m <sup>2</sup> x 24 h	ca. 2,7

\*Die oben genannten Werte sind typisch für normale Produktion.

**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.