Produktdatenblatt SynTape® AS.080 Seite 1 SynFlex Elektro GmbH Auf den Kreuzen 24 D-32825 Blomberg Germany Telefon +49-5235-968-0 E-Mail info@synflex.de



SynTape® AS.080

SynTape[®] AS.080 ist ein Klebeband mit Aluminiumträger und Acrylatklebstoff. Die Trägerstärke beträgt 0,08 mm.

Eigenschaften

Das Band zeichnet sich durch einen sehr hohen Temperaturbereich von -50 $^{\circ}$ C bis +150 $^{\circ}$ C aus.

Anwendung

Das Band findet als Abschirmung in vielen Industriebereichen Anwendung. Ebenso auch Einsatz in Kühlschränken und weißer Ware.

Lieferformen

• Breite: ab 2,5 mm, in Abstufungen von 0,1 mm

• Standardlänge: 50 m

Kerndurchmesser: 76 mm (3")Sonderbreiten auf Anfrage

Kleber	
Acrylat	
Klebend	
Klebend Einseitig	

Lagerung

6 Monate bei Raumtemperatur. Klebebänder sollten stets kühl und trocken bei ca. 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit gelagert werden. Die Lagerzeit sollte im Allgemeinen 6 Monate nicht überschreiten.







SynFlex Elektro GmbH Auf den Kreuzen 24 D-32825 Blomberg Germany Telefon +49-5235-968-0 E-Mail info@synflex.de



Allgemein	Einheit	
Typ/ Bestellangabe		AS.080
Träger		Aluminium
Trägerstärke	mm	0,080
Klebstoffart		Acrylat
Gesamtstärke	mm	0,120
Reißkraft	N/cm	65
Reißdehnung	%	5
Klebevermögen / Abziehkraft von der Platte	N/cm	6,0
Temperaturbeständigkeit		-50 bis + 150 °C





