GEAtape GmbH

Produktdatenblatt - GEAtape 922A

HAUPTANWENDUNGEN

Aluminiumband, wärmeleitfähig und reflektierend, beschichtet mit Acrylatkleber 90my Gesamtdicke, hohe Leitfähigkeit. Dieses Band wird oft bei Klima- und Heizanlagen verwendet und eignet sich u.a. für Anwendungen in der Bau, Instandhaltungs- und Kühlungindustrie.

BESCHREIBUNG

Wir schneiden Ihnen dieses Band auf Wunschbreite (bis 1000mm Breite möglich)

TECHNISCHE DATEN	
Kategorie	Spezial
Träger	Aluminium
Gesamtdicke	90μm
Trägerdicke	50μm
Farbe	silber
Abdeckung	Papier
Kerndurchmesser	76mm/3"
Kerndesign	neutral
Klebstoffbasis	Acrylat
Klebkraft	20N/25mm
Haftvermögen	h
Reißkraft	180N/25mm
Reißdehnung	4%
Temperaturbeständigke	it -40°C150°C
UV-Beständigkeit	gut
Witterungsbeständigkei	t gut
Lagerstabilität 18°C	18 Monate
Bedruckbar	Nein

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung, zur Verbesserung des Produktes, sind jederzeit möglich.