

## 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 Kühlungsindustrie.

### BESCHREIBUNG

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

### TECHNISCHE DATEN

<b>Kategorie</b>	Spezial
<b>Träger</b>	Aluminium
<b>Gesamtdicke</b>	90µm
<b>Trägerdicke</b>	50µm
<b>Farbe</b>	silber
<b>Abdeckung</b>	Papier
<b>Kerndurchmesser</b>	76mm/3"
<b>Kerndesign</b>	neutral
<b>Klebstoffbasis</b>	Acrylat
<b>Klebkraft</b>	20N/25mm
<b>Haftvermögen</b>	h
<b>Reißkraft</b>	180N/25mm
<b>Reißdehnung</b>	4%
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C...150°C
<b>UV-Beständigkeit</b>	gut
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	gut
<b>Lagerstabilität 18°C</b>	18 Monate
<b>Bedruckbar</b>	Nein

### Hinweis

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.