

Technische Information

„H - tape“

Aluminiumklebeband Nr. HM 4009-L

Beschreibung

Das „H-tape“ Aluminiumklebeband Nr. HM 4009-L ist mit einem Acrylatkleber beschichtet und mit einer Silikonpapierabdeckung. DIN 4102 B1 Ausgestattet.

Anwendung

Das „H-tape“ Aluminiumklebeband Nr. HM 4009-L wird zum Abdecken, Isolieren und als Hitzereflektion eingesetzt.

Technische Daten

Träger	:	Aluminium-Folie
Trägerdicke	:	0,050 mm
Gesamtdicke	:	0,080 mm
Trennlage	:	Silikonpapier
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Klebkraft	:	10 N / 25 mm
Haftvermögen	:	> 24 h / 23°C
Reißkraft	:	100 N / 25 mm
Reißdehnung	:	5%
Temperaturbest.	:	- 20°C bis +130°C
Farbe	:	alufarben
UV-Beständigkeit	:	gut
Witterungsbeständigkeit	:	gut

Lagerbedingungen:

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima (50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20° C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

Hinweis:

Alle technischen Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie stellen ebenso nur unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung auf Originalmaterialien. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Bitte beachten Sie dabei auch die für Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.