

Technische Information

„H - tape“

Weich-Aluminiumfolie Nr. HM 4140

Beschreibung

Die „H-tape“ **Weich-Aluminiumfolie Nr. HM 4140** basiert auf einer Weichaluminiumfolie, die einseitig mit einem druckempfindlichen Silikonkleber beschichtet ist. Die Kleberseite ist mit einer gekreppten PVC-Folie (KR – Folie) abgedeckt.

Technische Daten

Träger	:	Weichaluminiumfolie
Trägerdicke	:	0,040 mm
Gesamtdicke	:	0,065 mm
Klebstoffbasis	:	Polysiloxan (Silikonkleber)
Abdeckung	:	gekreppte PVC-Folie
Temperaturbereich	:	180° C (Dauertemperatur), kurzzeitig bis 300°C
Klebkraft	:	4,0 N / cm
Zugfestigkeit	:	25 N / cm
Farbe	:	alufarben

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.