

Technische Information

„H-tape“

Rein - Aluminiumklebeband Nr. HM 4012-L

Beschreibung

Das „H-tape“ Rein - Aluminiumklebeband Nr. HM 4012-L ist einseitig mit einem Acrylatkleber beschichtet und mit Silikonpapier abgedeckt.

Anwendung

Das „H-tape“ Rein – Aluminiumklebeband Nr. HM 4012-L wird vor allem zum Abdecken bei Schweißarbeiten, zum Isolieren und zur Hitze-Reflektion verwendet.

Technische Daten

Träger	:	Aluminium-Folie
Trägerdicke	:	0,08 mm
Gesamtdicke	:	0,12 mm
Klebkraft	:	14 N / 25 mm
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Abdeckung	:	Silikonpapier
Haftvermögen	:	> 48 h / 23°C
Reißkraft	:	120 N / 25 mm
Reißdehnung	:	5 %
Temperaturbereich	:	-20 bis +150°C / 1h
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.