

Technische Information

„H - tape“

Rein-Aluminiumklebeband Nr. HM 4008

Beschreibung:

Das „H-tape“ Rein-Aluminiumklebeband (50 my) Nr. HM 4008 ist einseitig mit einem Acrylkleber beschichtet, ohne Kleberabdeckung.

Anwendung:

Das „H-tape“ Rein-Aluminiumklebeband (50 my) Nr. HM 4008 wird beim Abdecken, Schützen, Isolieren als Wasserdampfsperre oder Reflektorband eingesetzt.

Technische Daten

Träger	:	Aluminium
Trägerdicke	:	0,05 mm
Gesamtdicke	:	0,09 mm
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Klebkraft	:	11 N / 25 mm
Haftvermögen	:	> 48 h / 23°C
Reißkraft	:	90 N / 25 mm
Reißdehnung	:	3 %
Temperaturbest.	:	-40 bis +150 1h / °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.