

Technische Information

„H-tape“ Polyesterklebeband Nr.: HS 79011

Beschreibung:

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 79011 ist eine Polyester – Folie. Es ist hochtemperaturbeständig, und auch in bedruckter Form erhältlich.

Anwendungen:

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 79011 wird als Abdeckband in der Galvanik eingesetzt. Allgemeine Isolation von Relais, Transformatoren, Magnetspulen und Wellenisolationen also generell dort, wo silikonhaltige Lacke und Isolationen zum Einsatz kommen.

Technische Daten:

Träger	:	Polyester
Trägerdicke	:	0,050 mm
Gesamtdicke	:	0,085 mm
Klebkraft	:	3 N / 25 mm
Klebeauftrag	:	einseitig
Klebstoffbasis	:	Polysiloxan, wärmehärtend
Isolierstoffklasse	:	B
Temperaturbeständigkeit	:	bis +130°C; kurzfristig bis +220°C
Brennbarkeitsstufe	:	BU 1
Reißdehnung	:	80 – 120 %
Durchschlagsfestigkeit	:	8000 V
Zugfestigkeit	:	80 N/cm
Elektrolytischer Korrosionsfaktor	:	A 1,0
Empfohlene Aushärtungsbedingungen	:	1 Stunde bei 150°C oder 2 Stunden bei 130°C
Farbe	:	grün – transparent

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.