

Technische Information

„H-tape“ Polyester / Papier Laminat Klebeband Nr. HS 73111

Beschreibung

Das „H-tape“ Polyester/Polyestervlies Laminat Klebeband Nr. HS 73111 eignet sich wegen der Polyesterwirkung, sowie aufgrund verminderter Einreiß- und Weiterreißneigung besonders für die Isolation von Lötstellen, zur Phasenisolierung und als Spulenabdeckband.

Aufbau: Kleber – Papier – Polyesterfolie

Technische Daten

Träger	:	Polyester / Papier Laminat
Trägerdicke	:	0,080 mm
Gesamtdicke	:	0,100 mm
Klebstoffbasis	:	synth. Kautschuk
Klebkraft	:	4,0 N / cm
Reißdehnung	:	100-120 %
Zugfestigkeit	:	40 N / cm
Durchschlagsfestigkeit	:	5000 V
Elektrolyt. Korrosionsfaktor	:	A 1,2
Brennbarkeitsstufe	:	BU 2
Wärmeklasse	:	B Temperaturbereich bis +130 °C
Empf. Aushärtungsbedingungen	:	1 Stunde bei +150 °C 2 Stunden bei +130 °C

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.