

Technische Information

„H-tape“ **Polyester / Polyestervlies Laminat** **Klebeband Nr. HS 73110**

Beschreibung

Das „H-tape“ Polyester/Polyestervlies Laminat Klebeband Nr. HS 73110 eignet sich wegen der guten Polyesterwirkung, sowie aufgrund stark verminderter Einreiß- und Weiterreißneigung besonders zur Phasenisolierung und als Spulenabdeckband.

Aufbau: Kleber – Polyestervlies – Polyesterfolie

Technische Daten

Träger	:	Polyester/Polyestervlies Laminat
Trägerdicke	:	0,070 mm
Gesamtdicke	:	0,130 mm
Klebstoffbasis	:	synth. Kautschuk
Klebkraft	:	4,0 N / cm
Reißdehnung	:	50 %
Zugfestigkeit	:	40 N / cm
Durchschlagsfestigkeit	:	5000 V
Elektrolyt. Korrosionsfaktor	:	A 1,0
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.