

Technische Information

„H-tape“

Polyesterklebeband Nr. HS 74006

Beschreibung

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 74006 ist ein Polyesterfilm, einseitig mit einem temperaturstabilen, gut lösungsmittelbeständigen Acrylkleber beschichtet.

Anwendungen

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 74006 wird bei der Phasen- und Wickelkopfisolation, bei der Kantenverstärkung der Nutisolation und bei der Schlußwicklung bei Gießharz - Kondensatoren eingesetzt.

Technische Daten

Träger	:	Polyesterfilm
Trägerdicke	:	0,023 mm
Gesamtdicke	:	0,060 mm
Klebkraft	:	14 N / 25mm
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Haftvermögen	:	> 24 h / 23°C
Temperaturbereich	:	-30°C bis +130 °C /1h
Isolierstoffklasse	:	B
Reißkraft	:	40 N / 25 mm
Reißdehnung	:	90 %
Durchschlagsfestigkeit	:	4,5 min/KV
UV - Beständigkeit	:	gut
Witterungsbeständigkeit	:	gut
Farbe	:	transparent, gelb
Spezifikation	:	UL - spezifiziert
Kern	:	76 mm

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.