

Technische Information

„H - tape“

Polyesterklebeband Nr. HS 75004

Anwendungen:

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 75004 wird vor allem zum vorübergehenden Schützen von Stahl- und Aluminiumoberflächen im Innenbereich, von Schildern, Blenden und Frontplatten während der Herstellung, beim Transport und bei der Lagerung sowie zum Abdecken größerer Flächen bei der Herstellung gedruckter Schaltungen zum Schutz gegen Dämpfe und Spritzer verwendet.

Die schwach klebende Klebstoff-Konstruktion sichert rückstandsfreies Entfernen.

Technische Daten:

Träger	:	Polyester
Gesamtdicke:		0,040 mm
Klebstoffbasis	:	Gummi-Harz
Temperaturbereich	:	- 30° C bis + 70°C (kurzfristig (ca. 30 min) +120°C)
Schälkraft auf Stahl:		1 N / 100 mm
Bruchlast	:	420 N / 100 mm
Bruchdehnung	:	95 %

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.