

Technische Information

„H-tape“

Doppelseitiges Klebeband Nr. HDK 7408

Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterträger

Beschreibung

Das „H-tape“ **doppelseitige Klebeband Nr. HDK 7408** ist ein doppelseitiges Klebeband, das zweiseitig mit einem synthetischen Kautschuk beschichtet ist und einen dünnen Träger besitzt

Anwendungen

Das „H-tape“ **doppelseitige Klebeband Nr. HDK 7408** findet besonders bei glatten und ebenen Oberflächen Anwendung z.B. in der Displayherstellung oder bei weißer Ware.

Technische Daten

Träger	:	PET-Folie
Trägerdicke	:	0,012 mm
Gesamtdicke	:	0,085 mm
Klebstoffbasis	:	synthetischer Kautschuk
Temperaturbereich	:	-40 °C bis +90 °C (kurzzeitig +105 °C)
Schälfestigkeit auf Edelstahl	:	20 min : 15 N / 25 mm 24 Std. : 16 N / 25 mm
Verarbeitungstemperatur	:	>+ 5 °C
Scherfestigkeit (FTM 8)	:	> 250 Std.
Anfangshaftung	:	15 N / 25 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.