

Technische Information

„H-tape“

Doppelseitiges Klebeband Nr.: HDS 1820-1 **Doppelseitiges Klebeband Schaumstoffträger**

Beschreibung

Das „H-tape“ **Klebeband Nr. HDS 1820-1** besteht aus einem strahlenvernetzten, geschlossenzelligen Polyethylenschaum, das doppelseitig mit einem Kautschukkleber beschichtet ist. Es weist eine gute Klebkraft und Scherfestigkeit auf.

Anwendungen:

Das „H-tape“ **Klebeband Nr. HDS 1820-1** ist besonders für die Anwendungen geeignet wo eine hohe Scherfestigkeit und eine hohe Leistungsfähigkeit gebraucht wird (z.B. Haken, Haltern, Glaskuppeln, Aufhänger und Rückspiegel).

Technische Daten

Träger	:	PE – Schaumstoff
Trägerdicke	:	2,0 mm
Gesamtdicke	;	2,1 mm
Klebstoffbasis	:	Kautschuk
Temperaturbereich	:	-40 °C bis +60 °C
Klebkraft	:	>13 N / 25 mm 20 Minuten
Reißdehnung	:	200 %
Verarbeitungstemperatur	:	mind. +10 °C
Scherfestigkeit	:	>1.000

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.