

Technische Information

„H-tape“

Doppelseitiges Klebeband Nr. HDS 4810S

Doppelseitiges Klebeband mit Schaumstoffträger

Beschreibung

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDS 4810S ist ein doppelseitiges Allzweck-Schaumstoffklebeband. Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDS 4810S ist überwiegend geschlossenzellig, mit einem doppelseitigen Acrylkleber und einer Papiertrennfolie. Ist auch mit einer Filmtrennfolie, die maschinelles Auftragen erleichtert, verfügbar.

Anwendungen

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDS 4810S ist besonders zum Befestigen von Autospiegeln, zum Schutz gegen elektrolytische Korrosion, Befestigung von Kabelverbindungsleitungen, für Verglasungen und zum Abdichten gegen Wasser geeignet.

Technische Daten

Träger	:	PE-Schaum
Gesamtdicke	:	1,0 mm
Klebstoffbasis	:	Acrylkleber
Temperaturbereich	:	-40 °C bis +100 °C
Klebkraft	:	18 N / 25 mm
Scherfestigkeit	:	0,16 kg / cm ² (500 Stunden)
Dynamische Scherfestigkeit	:	41 N / cm ²
Max. empf. Tragfähigkeit	:	15 g / cm ²
UV-Beständigkeit	:	gut

Lagerbedingungen:

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima (50 % relative Luftfeuchte und a. + 20 Grad Celsius) 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 Hart-PVC-Film üblichen Verarbeitungsbedingungen. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.