

Technische Information

Doppelseitiges Klebeband Nr.: HDS 1816 Doppelseitiges Klebeband mit Schaumstoffträger

Beschreibung

Das „H-tape“ **Schaumstoffklebeband Nr. HDS 1816** ist ein doppelseitiges Montageklebeband mit aggressivem Synthesekautschuk als Haftkleber. Trägermaterial ist ein strahlenvernetzter PE-Schaum. Sehr hohe Anfangsklebkraft (Tack) und gute Haftung auf fast allen Materialien (einschließlich der schwer verklebbaren Kunststoffe, wie PE und PP) zeichnen das Band aus. Auf Grund des kompressiblen Schaumstoffträgers ist eine universelle Verwendung selbst auf rauen und strukturierten Oberflächen gewährleistet.

Anwendungen:

Das „H-tape“ **Schaumstoffklebeband Nr. HDS 1816** wird bevorzugt im Innenbereich verwendet. Anwendungsgebiete sind Montage von Spiegeln (Möbelindustrie, Sanitärbereich), Außenhautbefestigung von LKW-Kofferaufbauten aus Aluminium, Verklebungen im Messe- und Ladenbau sowie zur Befestigung von Displays und Werbemitteln (Haken, Haltern, Produktmustern).

Technische Daten

Träger	:	PE-Schaum
Gesamtdicke	:	1,5 mm
Klebstoffbasis	:	synth. Kautschuk
Temperaturbereich	:	-40 °C bis +75 °C
Klebkraft	:	20 N / 25 mm (Schaumspaltung)
Scherfestigkeit	:	>200 Stunden / 23 °C

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.