

Technische Information

„H-tape“

Doppelseitiges Klebeband Nr. HDP 3116

Doppelseitiges Klebeband mit Vliesträger

Beschreibung

Das „H-tape“ **Klebeband Nr. HDP 3116** ist ein doppelseitiges Klebeband mit einem Vlies als Trägermaterial. Der modifizierte Acrylat-Haftkleber zeigt ein ausgewogenes Klebeverhalten bei einer guten Alterungs-, Temperatur- und UV-Beständigkeit. Das „H-tape“ **doppels. Klebeband Nr. HDP 3116** bietet aufgrund der hohen Anfangsklebrigkeit (Tack) eine ausgezeichnete spezifische Adhäsion auf weitgehend allen Werkstoffen.

Anwendungen

Das „H-tape“ **doppels. Klebeband Nr. HDP 3116** wird vorwiegend zum Montieren von Schildern, Blenden und Skalen eingesetzt, sowie bei der Ausrüstung von Polyester-, Polyether-, PVC- und PE-Schäumen verwendet. Aber auch beim Spleißen von Papier und Folienbahnen, zur Befestigung von Displays und Werbemitteln und zum Kaschieren von Filz, Gewebe etc.

Technische Daten

Träger	:	Vlies
Gesamtdicke	:	0,17 mm
Kleber	:	mod. Dispersions-Acrylat
Temperaturbereich	:	-20 °C bis +120 °C
Klebkraft	:	>25 N / 25 mm
Scherfestigkeit	:	> 5 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.