

Technische Information

Doppelseitiges Klebeband Nr.: HDK 7412 Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterträger

Beschreibung:

Das „H-tape“ **Klebeband Nr. HDK 7412** ist ein hochtransparentes doppelseitiges Klebeband mit Reinacrylatkleber und Polyesterfolie als Trägermaterial. Durch sehr hohe Temperaturbeständigkeit bietet in Verbindung mit der hohen Anfangs- und Endklebekraft ein breites Anwendungsspektrum. Durch die gute UV – Beständigkeit und Witterungsbeständigkeit ist unser Produkt im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

Anwendungen:

Das „H-tape“ **Klebeband Nr. HDK 7412** ist zum Verkleben von Kunststoffen, Metallen, Holz, Papier, Schaumstoff und Gummi hervorragend geeignet. Durch die Formstabile Trägerfolie wird ein verzug freies Ausrüsten von flexiblen Materialien ermöglicht.

Technische Daten:

Träger	:	transp. Polyesterfolie
Trägerdicke	:	0,012 mm
Gesamtdicke	:	0,100 mm
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Abdeckung	:	braunes Silikonpapier
Temperaturbereich	:	- 40° C bis + 140° C
Haftfestigkeit auf rostfreiem Stahl FINAT TM1 20°C	:	30 min : 14 N / 25 mm
Scherfestigkeit auf rostfreiem Stahl FINAT TM8	:	20 °C : > 100 Std.
UV - Beständigkeit	:	gut
Witterungsbeständigkeit	:	gut

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.