

## **Technische Information**

### **„H - tape“**

### **Verpackungsklebeband Nr. HV 1602**

#### **Beschreibung**

Das „H-tape“ **Verpackungsklebeband Nr. HV 1602** besteht aus einer biaxial gereckten, braunen, Polypropylen-Folie, die einseitig mit einem wassergelösten Acrylat-Kleber beschichtet ist und leise abrollt.

#### **Anwendungen**

Das „H-tape“ **Verpackungsklebeband Nr. HV 1602** wird zum Verpacken, Bündeln und Fixieren eingesetzt. Außerdem ist das „H-tape“ **Verpackungsklebeband Nr. HV 1602** sehr gut in der UV-Stabilität als auch in der Alterungsbeständigkeit.

#### **Technische Daten**

<b>Träger</b>	:	PP-Folie
<b>Trägerdicke</b>	:	0,028 mm
<b>Gesamtdicke</b>	:	0,047 mm
<b>Klebstoffbasis</b>	:	Acrylat
<b>Klebkraft</b>	:	5,75 N / 25 mm
<b>Reißkraft</b>	:	110 N / 25 mm
<b>Bruchdehnung</b>	:	140 %
<b>Temperaturbereich</b>	:	bis +110 °C (kurzfristig)
<b>UV - Beständigkeit</b>	:	gut
<b>Kern</b>	:	76 mm
<b>Farbe</b>	:	braun

#### **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.