

## **Technische Information**

### **„H-tape“**

## **Doppelseitiges Klebeband Nr.: HDS 4816-1** **Doppelseitiges Klebeband mit Schaumstoffträger**

### **Beschreibung**

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDS 4816-1 ist ein doppelseitiger, geschlossenzelliger PE-Schaum der mit einem Kautschukkleber beschichtet ist.

### **Anwendungen:**

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDS 4816-1 wird vorwiegend beim Befestigen von Haken, Displays, Profilen usw. eingesetzt.

### **Technische Daten**

<b>Träger</b>	:	Polyethylen-Schaum
<b>Trägerdicke</b>	:	1,6 mm
<b>Gesamtdicke</b>	:	1,7 mm
<b>Klebstoffbasis</b>	:	Kautschuk
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	:	-40 °C bis +60 °C
<b>Klebkraft</b>	:	17 N / 25 mm
<b>Reißdehnung</b>	:	300 %
<b>Haftvermögen</b>	:	>5000 Stunden / 23 °C
<b>UV - Beständigkeit</b>	:	begrenzt
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	:	begrenzt

### **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.