

## Technische Information

### „H-tape“

### Doppelseitiges Klebeband Nr. HDG 6439

### Doppelseitiges Klebeband mit Gewebeträger

#### Beschreibung:

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDG 6439 ist ein doppelseitiges Klebeband mit Gewebeträger und modifizierten Acrylatdispersionskleber. Trotz hoher Anfangs- und Endklebekraft ist durch das Gewebematerial eine rückstandsfreie Ablösung von den meisten Untergründen gewährleistet. Der Kleber bietet auch eine gute Alterungs- und UV-Beständigkeit.

#### Anwendungen:

Das „H-tape“ Klebeband Nr. HDG 6439 wird vorwiegend eingesetzt für das selbstklebende Ausrüsten von Kunststoffprofilen, Druckklischees und Teppichbodenbeläge im Messebau.

#### Technische Daten:

Träger	:	Zellwollgewebe
Gesamtdicke	:	0,310 mm
Klebstoffbasis	:	modifiziertes Acrylatdispersion
Abdeckung	:	braunes Silikonpapier
Temperaturbereich	:	- 40° C bis + 80° C
Verarbeitungstemperatur	:	> + 15° C
Scherfestigkeit auf rostfreiem Stahl (FINAT TM 8)	:	23°C: 10 Std. 70°C: 2 min
Schälfestigkeit auf rostfreiem Stahl (FINAT TM 1)	:	20 min: 15 N / 25 mm 24 Std.: 17 N / 25 mm

#### 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.