

## Technische Information

### „H-tape“ Schutzfolie Nr. HSE 3608

#### Beschreibung:

Die „H-tape“ **Schutzfolie Nr. HSE 3608** basiert auf einer PE-Folie, die einseitig mit einem schwachklebenden Spezial-Acrylatkleber beschichtet ist.

#### Anwendungen:

Die „H-tape“ **Schutzfolie Nr. HSE 3608** wird hauptsächlich als Oberflächenschutz verwendet.

#### Technische Daten:

Träger	:	PE-Folie
Klebstoffbasis	:	Acrylat
Trägerdicke	:	0,07 mm
Gesamtdicke	:	0,08 mm
Klebkraft	:	2 N / 25 mm
Reißkraft (DIN 53 455)	:	50 N / 25 mm
Reißdehnung (DIN 53 455)	:	200 %
Temperaturbeständigkeit	:	80°C/1h
UV - Beständigkeit	:	gut
Witterungsbeständigkeit	:	gut
Farbe	:	blau-transparent, transparent
Kern	:	76 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.