

Technische Information

„H-tape“ **Oberflächenschutzfolie Nr. HSE 6110**

Beschreibung

Der „H-tape“ Oberflächenschutzfolie Nr. HSE 6110 ist einseitig mit einem Spezialkleber beschichtet.

Anwendungen

Der „H-tape“ Oberflächenschutzfolie Nr. HSE 6110 wird als Oberflächenschutz und zum Abdecken bei Sandstrahlarbeiten eingesetzt.

Technische Daten

| | | |
|--------------------------------|---|-------------|
| Träger | : | Kautschuk |
| Gesamtdicke | : | 1,1 mm |
| Klebstoffbasis | : | Acrylat |
| Temperaturbeständigkeit | : | bis + 80 °C |
| Klebkraft | : | 6 N / 25 mm |
| Reißdehnung | : | 250 % |
| UV-Beständigkeit | : | gut |
| Witterungsbeständigkeit | : | begrenzt |
| Farbe | : | Creme-weiß |

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.