

Technische Information

„H-tape“

PVC-Schaumstoffklebeband Nr. HS 82100

Produkt- und Anwendungsbeschreibung:

Das „H-tape“ PVC-Schaumstoffklebeband Nr. HS 82100 ist ein einseitig klebender Dichtungsschaum mit einem wasserlöslichen Acrylkleber und muss daher auf sauberen, trockenen Oberflächen angebracht werden. Es wird hauptsächlich als Dichtung für Fenster und Türen eingesetzt. Zeichnet sich besonders durch gute Elastizität und Rückstellkraft aus. Stärken von 2 bis 10 mm sind standardmäßig verfügbar.

Technische Daten

| | | |
|--------------------|---|-------------------------------|
| Träger | : | ohne |
| Trägerdicke | : | 2 – 10 mm |
| Klebstoffbasis | : | Acrylkleber |
| Temperaturbereich | : | -30°C bis +70°C |
| Rohstoffbasis | : | PVC-Schaum |
| Kompressionskraft | : | 0,5 – 1,6 N / cm ² |
| Rückstellkraft | : | 0,2-0,6 N / cm ² |
| Härte | : | 14 |
| Reißdehnung | : | 200 % |
| Zugfestigkeit | : | 16 N / cm ³ |
| Wasseraufnahme | : | 4 % |
| Brandbeständigkeit | : | B1 |

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.