

Produktinformation VITOPRENE 65

Beschreibung VITOPRENE 65 ist selbstklebend ausgerüstet und klebt auf unterschiedlichen Oberflächen, auch bei hohen Temperaturen. Das Produkt absorbiert Vibrationen und Geräusche und zeichnet sich zusätzlich durch gute Rutsch- und Abriebfestigkeit aus.

Anwendung

- als stoßdämpfende Abstandhalter bei Blechen und Kunststoffen
- als rutschhemmende und dämpfende Gerätefüße
- als geräuschkämpfende und elastische Anschlagpuffer

Produktmerkmale	
Träger	TPE
Klebstoff	Reinacrylat
Farbe*	schwarz
Schutzabdeckung	Silikonpapier
Dicken*	0,7 mm, 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm
Temperaturbeständigkeit	bis +80°C
Shore Härte (ASTM D 2240)	60 - 70 Shore A
Scherfestigkeit i.A. DIN EN 1939 (AFERA 5012) bei Raumtemperatur bei +70 °C	40 N/6,25cm ² 10 N/6,25cm ²

*andere Farben und Dicken auf Anfrage

Verarbeitung Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

Anmerkung Druckbelastungen > 1kp/cm² (100kPa) sollten vermieden werden.

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 6 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und +18 °C Lagertemperatur.

Lieferformen Rollenware, Streifen und kundenspezifische gefertigte Stanzteile. Verschiedene Oberflächenprägungen sind möglich.

Besondere Hinweise

Alle Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen. 04/2012 Ru