

Produktinformation VITOPRENE 64

Beschreibung VITOPRENE 64 ist selbstklebend ausgerüstet und klebt auf unterschiedlichen Oberflächen. 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	Acrylat
Farbe*	schwarz
Schutzabdeckung	Silikonpapier
Dicken*	0,7 mm; 1 mm; 1,5 mm; 2 mm; 2,5 mm; 3 mm
Temperaturbeständigkeit	bis +70 °C
Shore Härte (ASTM D 2240)	60 - 70 Shore A
Adhäsion auf Stahl i.A. DIN EN 1939 (AFERA 5001)	8 N/25mm
Scherfestigkeit bei RT i.A. DIN EN 1943 (AFERA 5012)	15 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 >1 kp/cm² (100 kPa) sollten vermieden werden.

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 12 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 Lieferantenangaben. 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. 03/2011