



PRODUKTINFORMATION

SM P4 VHB

Die geschäumten Acrylat-Klebebänder zeichnen sich durch einen elastischen Klebstoff mit sehr hoher Soforthaftung z. B. auf einer Vielzahl von Substraten, wie Metalle, Glas Kunststoffe und lackierten Oberflächen aus. Die Klebebänder besitzen ein breites Spektrum an Temperaturbeständigkeit und haben überragende Scherfestigkeitswerte.

SM VHB Klebebänder eignet sich insbesondere für das dauerhafte Verkleben im Innen- und Außenbereich.

Technische Daten

Physisch	
Dicke	0,4 mm
Farbe	grau
Klebstoff	Acrylat
Mechanisch	
Schälkraft nach ASTM D-3330	21 N/10 mm
Scherfestigkeit nach ASTM D-1002 (dynamisch)	62 N/cm ²
Zugfestigkeit nach ASTM D-897	65 N/cm ²
Thermisch	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +120°C
Optisch	
Abdeckung	Papier Liner
Spezifikationen	
Lagerung	20 °C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit
Verarbeitbarkeit	min. 12 Monate, ab Wareneingang beim Kunden

Revision: sk, 02/2021

Wichtiger Hinweis

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Die SM Selbstklebetechnik GmbH & Co. KG übernimmt für die Angaben keinerlei Gewährleistung und Haftung.