



PRODUKTINFORMATION

SM 2314 PE-Schaum, einseitig klebend

Schaumklebeband mit Acrylat-Klebstoff, einseitig selbstklebend, geschlossenzellig.

Sehr gute Eignung zum Abdichten, Dämmen, Schützen und Weichlagern.

Das Material ist UV- und witterungsbeständig und staubdicht.

Als Stanzteil, Rollenzuschnitt oder Plattenware Einsatzgebiete: Elektronik, Medizintechnik, Fensterbau, Maschinenbau...

Technische Daten

Physisch	
Farbe	anthrazit/weiß
Gesamtdicke	2,0 mm
Klebstoff	modifizierter Acrylatklebstoff
Träger	PE-Schaum
Mechanisch	
Bruchkraft	40 N/25 mm
Klebkraft auf Stahl, Schaumspaltung	14 N/25 mm
Reißdehnung	140 %
Thermisch	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +80 °C
Optisch	
Abdeckung	Silikonpapier
Spezifikationen	
Haltbarkeit	min. 12 Monate ab Herstellungsdatum
Lagerung	20 °C und max. 60 % Luftfeuchtigkeit
Maßtoleranz in Anlehnung an DIN 7715, T5-Klasse P3	± 0,4 mm

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.