



PRODUKTINFORMATION

SM 5135 Doppelseitiges Klebeband

Doppelseitiges temperaturbeständiges Klebeband mit sehr hoher Klebkraft. Der modifizierte Acrylatklebstoff ist transparent für sichtbare Verklebungen, witterungsbeständig und hat eine sehr gute Anfangshaftung. Anwendungen sind z.B. das Verkleben von ABS Kunststoffteilen, Displays und Spiegeln in der Kfz-Industrie, die Leistenverklebung in dem Möbel- und Ladenbau, oder die Klebebeschichtung von Gummi- und EPDM Profilen. Der Kleber ist weitestgehend weichmacherbeständig.

Technische Daten

Physisch	
Farbe	transparent
Gesamtdicke	0,21 mm
Klebstoff	modifiziertes Acrylat
Träger	PET Folie
Mechanisch	
Peel bei 180° nach AFERA 4001	7 N/cm
Reißdehnung nach AFERA 4005	120 %
Reißfestigkeit nach AFERA 4004	40 N/cm
Scherfestigkeit nach FTM 8	> 500 h
Thermisch	
Temperaturbeständigkeit, kurzfristig	-30 °C bis +180 °C
Verarbeitungstemperatur	+20 °C bis +30 °C
Optisch	
Abdeckung	PP-Folie rot
Spezifikationen	
Haltbarkeit	min. 12 Monate ab Lieferdatum
Lagerung	20 °C und 50 % Luftfeuchtigkeit

Revision: sk, 05/2021

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.