

Technisches Datenblatt

PSA 180 FDA

PSA 180 FDA	Doppelseitiger Acrylkleber	01.01.2019
Beschreibung:	Hochtemperatur-Acrylkleber auf einem gelben Abdeckpapier (Release Liner)	
Liner:	80 g gelbes silikonisiertes Releasepapier	
Träger:	13 g Gewebe	
Kleber:	Acrylbasis	
Gesamtdicke:	ca. 0,115 mm	
Temperatur:	-10°C bis +180°C	
Abziehhaftkraft an Stahl (24 h):	650 N / m	
Scherhaftung an Stahl:	50 h	
Konformität:	Gemäß Lieferanteninformation ist dieses Produkt nach FDA 21 CFR 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmittel konform. Zusätzlich zu der Konformität soll auch eine funktionale Barriere zwischen dem Kleber und Lebensmittel sein. Das und dessen Eignung unterliegen die Verantwortung des Kunden/Benutzers	
Haltbarkeit:	Max. 12 Monate nach Eingang beim Kunden unter der Einhaltung der Lagerungsvorschrift	
Lagerung:	Das Klebeband muss geschützt werden vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln. Die Lagertemperatur sollte bei +15°C und +25°C liegen und die relative Luftfeuchtigkeit bei ca. ±50%	
Remarks:	Kleber ist nur eine Montagehilfe	

Jederzeitige Änderungen vorbehalten.

Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Angaben stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern aus Laborfertigung. Sie dienen nur als Anhaltspunkt und wurden vom Rohstofflieferant ohne Gewähr übernommen. Es obliegt dem Käufer, selbst zu prüfen, ob das Produkt für die vorgesehenen Anwendungen geeignet ist.

