



Doppelseitige Klebebänder

241P10C

FIXUM: Doppelseitiges PE-Schaumband (200kg/m³), mit modifiziertem Lösemittelacrylat

Anwendungsbereiche	Allzweckklebeband für hochwertige reißfeste Verklebungen bei der Display- und der Druckweiterverarbeitung. Zur Verklebung von Schildern, Blenden und Leisten etc.	
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• hervorragende Klebkraft• sehr hohe Schaumdichte (200kg/m³)• sehr gute Beständigkeit gegenüber Alterung, UV und Feuchtigkeit• reißfest und dimensionsstabil• geeignet für diverse Oberflächen wie z. B. PVC, ABS, PC, Stahl, Aluminium, Displays, Embleme, Spiegel etc.• der Schaum wirkt leicht stoßdämpfend• Made in Germany	
Produktaufbau	Trägermaterial:	PE-Schaum 200kg/m ³
	Klebstoff:	Modifizierter Lösemittelacrylat
	Dicke (ohne Abd.):	ca. 0,93mm
	Farbe:	tiefschwarz
	Abdeckung:	Silikonpapier, weiß
Leistungsfähigkeit	Scherfestigkeit (FINAT 8):	≥ 500 Stunden
	Klebkraft auf Stahl (FINAT 1):	≥ 20 N / 25mm
	Anfangshaftung (FINAT 9):	≥ 16 N / 25mm
	Anwendungstemperatur:	-20°C bis +80°C (kurzzeitig -40°C bis +150°C)
Fertigungsparameter	Kerninnendurchmesser:	3 Zoll
	Breiten:	6, 9, 12, 15,19, 25, 30, 38, 50 mm (weitere auf Anfrage)
	Rollenlänge:	50m (weitere auf Anfrage)
Zur Beachtung	Empfohlene Verarbeitungstemperatur:	18°C bis 35°C
	Lagerung:	12 Monate unter optimalen Lagerbedingungen (+20°C und max. ±50% rel. Feuchte)

Alle Angaben auf diesem Datenblatt sind nach besten Wissen, eigener Erfahrung und auf Basis der Angaben unserer Lieferanten gemacht. Die angegebenen Daten sind Werte aus Laborprüfungen und lassen sich nicht auf die einzelne Anwendung übertragen oder hochrechnen. Sie dienen der Orientierung und stellen keine Spezifikation dar. Eine Überprüfung durch den Verwender ist zwingend erforderlich.

Gerne erhalten Sie zu diesem Zwecke Muster. Die FIXUM-Kreativtechnologien stehen für Ihre anwendungstechnischen Fragen gerne zur Verfügung und beraten Sie unverbindlich und kostenlos.

Stand: 15.05.2019