



T e c h n i s c h e s D a t e n b l a t t

Artikel	WT - 5548
Beschreibung	Das Klebeband hat ein hochwertiges Rohviskosegewebe mit einem stark klebenden Synthetikautschukkleber von sehr guter Alterungsbeständigkeit. Es ist leicht abrollbar und rückstandsfrei entfernbar von den meisten Oberflächen. Gute Beständigkeit für Dauer-Einsätze. Schadstofffrei, gute Medienbeständigkeit
Trägereigenschaften	
Trägermaterial	Viskosegewebe, kunststoffbeschichtet
Farbe	schwarz, weiß, grau (rot, gelb, blau, grün, braun auf Anfrage)
Gesamtstärke	0,28 mm
Klebereigenschaften	
Kleberart	Synthetikautschuk
Klebkraft auf Stahl	>5 N / cm
Scherkraft	k.A.
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft	>80 N / cm
Reißdehnung	>10%
Thermische Eigenschaften	
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	zw. 20 °C bis 24 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis 105 °C
Lagertemperatur	> 5 °C
Elektrische Eigenschaften	k.A.
Sonstige Merkmale	
UV-Beständigkeit	k.A.
Weichmacherbeständigkeit	k.A.
Witterungs- und Alterungsbeständigkeit	gute Alterungsbeständigkeit
Anwendung	Reparieren, Bündeln, Umranden in der Industrie, Automotive, Klimatechnik.