

**Technische Daten**

Material	: Polyvinylchlorid (PVC)
Farbe	: schwarz, blau, rot, gelb, grün, weiß, grün-gelb, braun und grau
Kleber	: Kautschuk
Isolationsspannung	: max. 1000 Volt

Angabe	Typische Werte	Testmethode
Bandstärke	: 0,18 mm	ASTM-D-1000
Zugfestigkeit	: 35 N / 10 mm	ASTM-D-1000
Reißdehnung	: 300 %	ASTM-D-1000
Haftung an Stahl	: 3,0 N / 10 mm	ASTM-D-1000
Haftung Trägermaterial	: 2,7 N / 10 mm	ASTM-D-1000
Flagging (max)	: 2,5 mm	ASTM-D-1000
Betriebstemperatur	: -18°C bis +105 °C	CSA 22.2
Durchschlagsspannung		
Standard	: 10 kV	EN 60454
Vernässt	: 10 kV	ASTM-D-1000
	: 9 kV	ASTM-D-1000
Dielektrizitätskonstante	: 3,2	ASTM-D-150
Isolationswiderstand	: 10 <sup>6</sup> MΩ	ASTM-D-1000
Widerstandsfähigkeit		
Flamme	: ja	
Kälte	: ja	
Unwetter	: ja	
Sehr widerstandsfähig bei	: Sonne, Wasser, Öl, Säuren, Alkalien und ätzende Chemikalien	
Flammhemmend	: ja	