

Materialien Gleitleisten

Material	PE 1000 Gleit- und Aufsteckleisten	PE UHMW Selbstklebende Leisten
	Polyethylen ultrahochmolekular blau, weiß/natur, grün	Polyethylen ultrahochmolekular weiß/natur, schwarz
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Zugelassene Materialien gemäß EG Nr. 1935/2004 • Physiologisch unbedenklich • Antistatische Eigenschaften (optional) • Lange Lebensdauer • Hohe chemische Beständigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • FDA und USDA konform • Einfache Montage • Antistatische Eigenschaften (optional) • Hohe Verschleißfestigkeit • Hohe chemische Beständigkeit
Betriebs- temperatur	-73 °C bis +66 °C	-40 °C bis +80 °C
Anwendungs- bereiche	Als Führung von Kunststoff-Modulbändern	Für flexible Konstruktionen (Kurven)