

FoilSpread-AS



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Contact rollers, winding rollers, spreading rollers and all applications where soft and constant contact is needed : thin films, stretchnig films	
Härtebereich:	30, 35, 45, 50 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	Sehr gute physikalische Eigenschaften, gute Weiterreiss- und Einschnittwiderstand. Hervorragende Öl- und Fettwiderstand - Benzin- und Kerosinbeständig. Gute Widerstand gegen verdünnte Säure und gegen alkalische Lösungen. Antistatische.	
Spezifische Eigenschaften:	Antistatisch	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Gut Gut Gut Sehr gut Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	