

# FoilSpread-AS



<b>Bezugstyp:</b>	Gummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Contact rollers, winding rollers, spreading rollers and all applications where soft and constant contact is needed : thin films, stretchnig films	
<b>Härtebereich:</b>	30, 35, 45, 50 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	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.	
<b>Spezifische Eigenschaften:</b>	Antistatisch	
<b>Chemische Widerstand:</b>	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
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	