

FoilSpread



| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| 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: | 25, 30, 35, 40, 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. | |
| 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 | |