



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	<p>Jede Industrie : Rollen, Walzen und Räder mit weichem Gummi, kombiniert mit guter Ölwidestand und/oder Abriebfestigkeit</p> <p>Rollen für Ölanstrich, Rollen und Walzen für die Reinigung und Entfettung</p> <p>Polier- und Kalibrierwalzen.</p>	
Härtebereich:	55, 60, 65, 70 Shore A	
Erhältliche Farben:	blau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 12 mm - max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	<p>trocken</p> <p>naß</p>	<p>kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C</p> <p>kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C</p>
Eigenschaften und Vorteile:	<p>Sehr gute Widerstand gegen mineralen und pflanzlichen Ölen, und gegen (tierischen) Fetten</p> <p>Sehr hohe Elastizität, Resilienz und Verformung Widerstand.</p> <p>Gute physikalische Eigenschaften und Abriebfestigkeit</p>	
Chemische Widerstand:	<p>Säuren:</p> <p>Basen:</p> <p>Heißwasser und Dampf:</p> <p>Ozon:</p> <p>Öle und Fette:</p> <p>Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...):</p> <p>Chlorhaltige Lösemittel:</p> <p>Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):</p> <p>Alkohole (Äthanol, IPA,...):</p>	<p>Mäßig</p> <p>Mäßig</p> <p>Mäßig</p> <p>Sehr gut</p> <p>Ausgezeichnet</p> <p>Mäßig</p> <p>Nicht geeignet</p> <p>Nicht geeignet</p> <p>Gut</p>
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	