



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Jede Industrie : Rollen, Walzen und Räder mit weichem Gummi, kombiniert mit guter Ölwiderrstand und Abriebfestigkeit	
	Rollen für Ölanstrich, Rollen und Walzen für die Reinigung und Entfettung	
Härtebereich:	50, 55, 60, 65, 70 Shore A	
Erhältliche Farben:	blau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 12 mm - max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	Sehr gute Widerstand gegen mineralen und pflanzlichen Ölen, und gegen (tierischen) Fetten	
	Sehr hohe Elastizität und Formbarkeit	
	Gute physikalische Eigenschaften und Abriebfestigkeit	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...):	Mäßig Mäßig Mäßig Sehr gut Ausgezeichnet Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Gut
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	