

# MetalClean-S



<b>Bezugstyp:</b>	Gummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Stahl- und aluminiumindustrie - Bandanlagen : Abquetsch- und Tauchrollen für die alkalische Reinigung (Entfettung) bis 90 °C  Stahl- und aluminiumindustrie - Bandanlagen : Abquetsch-, Umlenk- und Tauchrollen für unterschiedlichen chemischen Bereichen : Wasserspülung, Leichtsäure, Elektrolyse	
<b>Härtebereich:</b>	65, 70, 75, 80 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 12 mm - max. 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	Allgemein gute Widerstand gegen alkalischen, sauren und oxidierenden Lösungen  Sehr gute Widerstand gegen mineralen, synthetischen und pflanzlichen Ölen. Geeignet für Kontakt mit Kerosin und Benzin  Sehr gute physikalische Eigenschaften, spezifisch Abrieb, Weiterreiss- und Einschnittwiderstand  Hohe Elastizität, hervorragende Abquetscheigenschaften und Wirksamkeit	
<b>Chemische Widerstand:</b>	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Gut Sehr gut Gut Sehr gut Sehr gut Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle, saure und alkalische Reiniger, Alkohole, Benzin, Terpentin	