

# MetalSqueeze-S



<b>Bezugstyp:</b>	Gummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Stahl- und Aluminiumindustrie : Abquetschrollen für die Beize, die Wasserspülung, die Passivation und die Reinigung nach Skin-Pass	
<b>Härtebereich:</b>	60, 70, 80 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 15 mm - max. 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	<p>Sehr gute physikalische Eigenschaften : Abrieb-, Einschnitt und Weiterreisswiderstand</p> <p>Sehr hohe Elastizität, sehr gutes Abquetschverhalten, selbst bei niedrigem Druck (geringer Energieverbrauch)</p> <p>Gute Widerstand gegen den meisten sauren, alkalischen und oxidativen Produkten</p> <p>Nicht geeignet für den Kontakt mit (Mineral)ölen und Fetten</p>	
<b>Chemische Widerstand:</b>	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Sehr gut Gut Gut Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Mäßig
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	Wasser, Heißwasser, Seife und Detergente, Alkohole, saure Reiniger	