

# Bacroll



<b>Bezugstyp:</b>	Gummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Textilindustrie - Starcken von Garn : Tauch- und Quetschrollen Empfohlen Lösung für Tauchrollen	
<b>Härtebereich:</b>	62, 69, 79 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 105°C / Höchstwert 115°C kontinuierlich 90°C / Höchstwert 100°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	Sehr gute chemische Widerstand gegen Starcken und Schlichten, für Naturgarn und synthetisches Garn, bis zum 100 °C  Sehr gute physikalische Eigenschaften, Abriebwiderstand und Weiterreißwiderstand	
<b>Chemische Widerstand:</b>	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...): Alterungswiderstand:	Mäßig Sehr gut Sehr gut Ausgezeichnet Ausgezeichnet Mäßig Mäßig Nicht geeignet Sehr gut Ausgezeichnet
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	
<b>Bemerkungen:</b>	Bacroll-HP : Mehrschicht-Sonderlösung für Hochdruckenwendungen	