

# Inoxane



<b>Bezugstyp:</b>	Gummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Abquetschrollen und Tauchwalzen für die Beize und die saure Behandlung von Edelstahlband  Spezifisch empfohlen für die HF/HNO <sub>3</sub> -Beize	
<b>Härtebereich:</b>	75 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 15 mm - max. 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 120°C / Höchstwert 130°C kontinuierlich 90°C / Höchstwert 95°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	Sondergummimischung mit sehr hoher chemische Widerstand gegen (konzentrierten) Säuren und oxidativen Produkten  Spezifisch geeignet für HF/HNO <sub>3</sub> -Bäder, sowie verwendet in der Veredlung von Edelstahlband	
<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,...):	Ausgezeichnet Sehr gut Ausgezeichnet Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Sehr gut Ausgezeichnet
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, saure und basische Reiniger, IPA, alkohole, MEK, Äther, Ethylacetat	