



<b>Bezugstyp:</b>	Sonderpolyurethan	
<b>Härtebereich:</b>	70 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	schwarz	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 4 mm - max. 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 40°C / Höchstwert 50°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	PUR covering Black colour, Antistatic and FDA certified for food contact - Certificate N°CFR 21 177.2600(e) Resistance to cuts, deformation far higher compared to rubbers (up to 3 times) Resistance to deformations and rebound properties make this covering versatile Good resistance to chemical products	
<b>Spezifische Eigenschaften:</b>	Antistatisch Lebensmittelecht Oberflächenrauheit (Ra):	min. 0.8 µm - max. 3.2 µm
<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:	Nicht geeignet Nicht geeignet Mäßig Sehr gut Gut Mäßig Mäßig Gut Ausgezeichnet Ausgezeichnet