

PressoGraf-XP



Bezugstyp:	Polyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Pressewalze für den Tiefdruck von flachem Karton, Papier und Kunststofffolien. Verpackung, Dekor.	
Härtebereich:	80, 90 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 50°C / Höchstwert 60°C
Eigenschaften und Vorteile:	Hervorragende Abriebfestigkeit Sehr gute Schnitt- und Reißfestigkeit Hervorragende Resilienz.	
Spezifische Eigenschaften:	Antistatisch Oberflächenrauheit (Ra):	min. 0.4 µm - max. 6 µm
Chemische Widerstand:	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 Mäßig Sehr gut Ausgezeichnet Gut Nicht geeignet Mäßig Gut Ausgezeichnet Ausgezeichnet
Empfohlene Reinigungsmittel:	Wasser, Alkohol, IPA, Ethylacetat (ohne längeren Kontakt)	