

Tactilsize Plus



Bezugstyp:	Sondergummi	
Mögliche Anwendungen:	Size Press and Film Press	
Härtebereich:	15, 20, 25, 30, 35 PJ	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 120°C
Eigenschaften und Vorteile:	Optimal wettability (excellent glue transfer on film press) Constant roughness throughout the entire lifetime Optimum stability of the deposit and paper quality Low heat build-up (low energy losses) Impact and marking resistance Profile and hardness stability in operation	
Spezifische Eigenschaften:	Dauerhafte Oberflächenrauheit Oberflächenrauheit (Ra):	max. 2.5 µm
Abrakeln:	Edge doctoring: water-lubricated polyurethane or HDPE blades	
Internes Kühlung:	Recommended inlet T° of the cooling water : 30 and 45°C Adjust water flow until 5°C < ΔT outlet-inlet < 10°C	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Gut Gut Gut Gut Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet
Bemerkungen:	Referenzliste auf Anfrage erhältlich Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden	