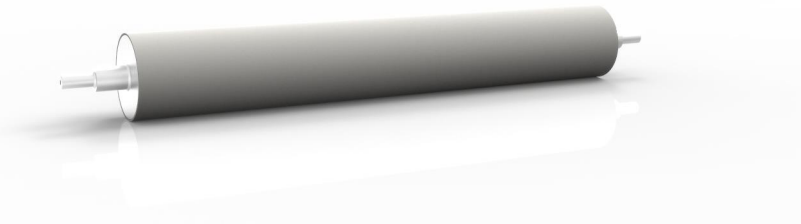


MultiCoat-SP



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Wood and wood laminate, PVC flooring production : varnishing rollers, glue applicators Conversion of paper and film – adhesive and release stock : primer, glue and silicone applicator rollers and sleeves All converting of (printed) paper, board, film and flexible packaging : applicator, coater and (UV) varnishing rollers and sleeves, backing rollers and sleeves	
Härtebereich:	30, 40, 50, 60, 70 Shore A	
Erhältliche Farben:	grau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 15 mm - max. 30 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 90°C / Höchstwert 125°C
Eigenschaften und Vorteile:	Good physical properties Excellent resistance to polar solvents (MEC, acetates, alcohols...) Very good surface wetting and transfer properties High purity and homogeneity	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Sehr gut Sehr gut Sehr gut Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Ausgezeichnet
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Warm) water, soap, detergent, acid/alkaline cleaners, polar solvents : MEK, alcohol, acetate...	