

MultiCoat-SB-AS



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Metals and metal packaging industry : applicator rollers and wheels for primer coating, lacquering, varnishing and chemical coating Wood and wood laminate : 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:	35, 50, 55, 60, 65, 70, 75 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 110°C / Höchstwert 125°C kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°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 Easy to grind and to groove Antistatic	
Spezifische Eigenschaften:	Antistatisch	
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:	(Heiss)Wasser, Seifen und Waschmittel, saure und basische Reiniger, Alkohole, MEK, Acetat	