

MultiCoat-SB



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, 45, 55, 60, 65, 75, 80 Shore A	
Erhältliche Farben:	grün	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 15 mm - max. 30 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 120°C / Höchstwert 130°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	
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.	