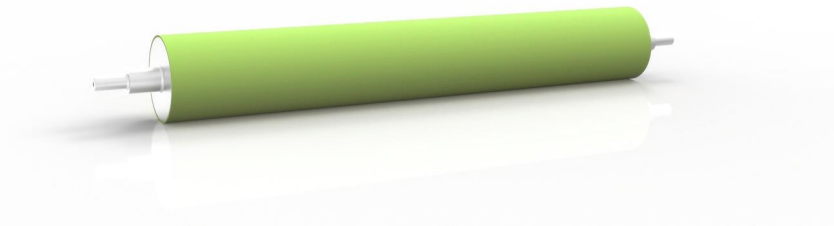


MultiCoat-SB



| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| 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 80°C / Höchstwert 120°C kontinuierlich 90°C / Höchstwert 130°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. | |