

SizeMaster 4



| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Bezugstyp: | Sonderpolyurethan | |
| Mögliche Anwendungen: | Konversion von Hygienepapier : Leimwalze | |
| Härtebereich: | 60, 70 Shore A | |
| Erhältliche Farben: | schwarz, transparent | |
| Empfohlene Belagsstärke: | min. 10 mm - max. 20 mm | |
| Temperaturbeständigkeit: | trocken naß | kontinuierlich 60°C / Höchstwert 80°C kontinuierlich 30°C / Höchstwert 40°C |
| Eigenschaften und Vorteile: | Sehr hohe Sauberkeit Optimaler und homogener Leimauftrag Sehr gute Befeuchtung, niedrige Oberflächenrauheit Papierweichheit bleibt behalten, dank des geringen Leimverbrauchs Hervorragende Formstabilität Verbesserter Lebensdauer, sehr gute Abriebfestigkeit Wenig Staubverschmutzung, weniger Reinigung erfordert Sehr gute chemische Widerstand (auch gegen Schmierölen) Lieferbar mit sehr hohe Massgenauigkeit | |
| Chemische Widerstand: | Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...): | Mäßig Mäßig Nicht geeignet Gut Ausgezeichnet Mäßig Nicht geeignet Mäßig Gut |
| Empfohlene Reinigungsmittel: | Wasser, Seife & Detergenten, Benzin, Solvesso, Terpentin - beschränkt : Alkohole, MEK | |
| Bemerkungen: | Für einen optimalen Ergebnis mit SizeMaster 4, bitte das Trockenlaufen vermeiden | |