Press Plast 1

Druckdatum: 17/05/2025



Bezugstyp:	Sondergummi	
Mögliche Anwendungen:	Konversion von Hygienepapier : Mariagewalze, Kaschierwalze	
Härtebereich:	75, 85, 90, 92, 95, 98 Shore A	
Erhältliche Farben:	braun, grün, blau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken k	continuierlich 110°C / Höchstwert 125°C
Eigenschaften und Vorteile:	Sonderlösung für die Verbindung den Papierlagen, versichert eine perfekte Haftung zwischen den Lagen	
	Verbesserte Widerstand gegen Hochbelastung, Sehr gute Weiterreiss- und Abriebwiderstand	
	Lange Lebensdauer	
	Geeignet für Prozessanlagen mit hoher Geschwindigkeit (bis 800 M/Min)	
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,): Alterungswiderstand:	Nicht geeignet
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger und Detergente, Alkohol, (verdünnte) saure Reiniger	
Bemerkungen:	Press Plast 1D : Sonderlösung mit absorbierendem Grundschicht für Luxepapier mit 4 oder 5 Schichten	

