

# Press Plast 1



<b>Bezugstyp:</b>	Sondergummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Konversion von Hygienepapier : Mariagewalze, Kaschierwalze	
<b>Härtebereich:</b>	75, 85, 90, 92, 95, 98 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	braun, grün, blau	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken	kontinuierlich 110°C / Höchstwert 125°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	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)	
<b>Chemische Widerstand:</b>	Säuren:	Sehr gut
	Basen:	Gut
	Heißwasser und Dampf:	Gut
	Ozon:	Sehr gut
	Öle und Fette:	Gut
	Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...):	Nicht geeignet
	Chlorhaltige Lösemittel:	Nicht geeignet
	Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Nicht geeignet
	Alkohole (Äthanol, IPA,...):	Sehr gut
	Alterungswiderstand:	Sehr gut
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger und Detergente, Alkohol, (verdünnte) saure Reiniger	
<b>Bemerkungen:</b>	Press Plast 1D : Sonderlösung mit absorbierendem Grundschicht für Luxepapier mit 4 oder 5 Schichten	