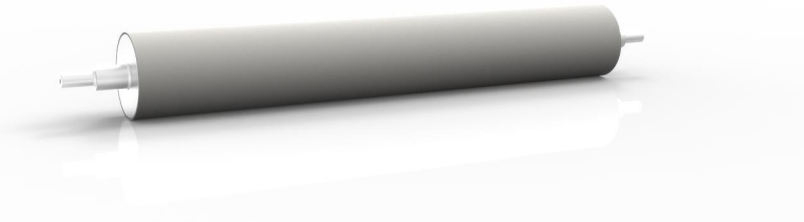


GelPrint-S



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Gegendrückrollen (Presseure) für den Rotogravurdruck von Vinylsubstrat wie Bodenbelag und Tapete	
Härtebereich:	50, 60, 70, 75 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz, grau	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 120°C / Höchstwert 130°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	Gute physikalische und dynamische Eigenschaften, auch bei niedriger Härte Neutrales Verhalten in Kontakt mit PVC, nicht fleckend Gute Widerstand gegen den meisten PVC-Weichmachern Hervorragende Widerstand gegen polaren Lösungsmitteln wie Alkohole, MEK, Acetate und Äther Nicht geeignet für den Kontakt mit Fetten und Ölen	
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,...):	Sehr gut Sehr gut Sehr gut Ausgezeichnet Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Sehr gut Ausgezeichnet
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, saure und basische Reiniger, IPA, alkohole, MEK, Äther, Ethylacetat	
Bemerkungen:	Max. Temperatur nass = in Kontakt mit PVC-Weichmachern	