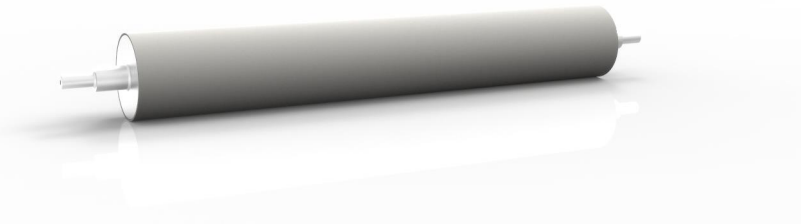


# GelPrint-S



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