

# Hannetrac AS



|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| <b>Bezugstyp:</b>                 | Sonderpolyurethan  |  |
| <b>Mögliche Anwendungen:</b>      | AntiStatic ingoing slitter roll  |  |
| <b>Härtebereich:</b>              | 15, 25, 45, 70 PJ  |  |
| <b>Erhältliche Farben:</b>        | blau   |  |
| <b>Empfohlene Belagsstärke:</b>   | max. 20 mm   |  |
| <b>Temperaturbeständigkeit:</b>   | trocken  | kontinuierlich 80°C / Höchstwert 110°C |
| <b>Spezifische Eigenschaften:</b> | Antistatisch   |  |
| <b>Chemische Widerstand:</b>      | Säuren:  | Mäßig                                  |
|                                   | Basen:   | Mäßig                                  |
|                                   | Heißwasser und Dampf:  | Sehr gut                               |
|                                   | Ozon:  | Sehr gut                               |
|                                   | Öle und Fette:   | Gut                                    |
|                                   | Chlorhaltige Lösemittel:   | Nicht geeignet                         |
|                                   | Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):  | Nicht geeignet                         |
| <b>Bemerkungen:</b>               | - Referenzliste auf Anfrage erhältlich - Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden |  |