

## - Produkt-Datenblatt -

<b>Produktname:</b>	<b>OT Fouling-Release</b> (lang: OT Fouling-Release Tape)
<b>Tape Type:</b>	Mehrschichtiges, biozidfreies, selbstverschweißendes Silikon-Tape, beschichtet mit Fouling-Release-Silikon
<b>Oberfläche:</b>	Fouling-Release-Silikon, schwarz, geschützt mit blauem PE-Film
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Silikonband-Dicke:</b>	0,700 mm
<b>Fouling-Release-Dicke:</b>	0,170 mm
<b>Schutzfilm-Dicke:</b>	0,050 mm

1.1	<b>Kern</b>	Papier oder Kunststoff, 67mm, Innendurchmesser
1.2	<b>Breite</b>	100-300 mm
1.3	<b>Kernbreite</b>	Abhängig von der Produktionsbreite
1.4	<b>Rollenlänge</b>	10 m – 100 m
1.5	<b>Wicklung</b>	Schutzfilm außen, Fouling-Release innen
1.6	<b>Transport</b>	In separaten Boxen oder in Sammelbox
1.7	<b>Verpackung</b>	Boxen abhängig von Produktgröße(n)
1.8	<b>Etikettierung</b>	Labels auf der Box
1.9	<b>Lagerung</b>	Mind. 1 Jahr (trocken, unter 23°C, keine direkte Sonnenlichteinstrahlung)
2.0	<b>Adhäsion</b>	Mind. 1 N/5cm (in Anlehnung an DIN 53 357/A)
2.1	<b>Dehnung bei Bruch</b>	Über 300% (in Anlehnung an 53504 S1)
2.2	<b>Antifouling</b>	Statisch bewuchsfrei bis mind. 30 Tage; dynamisch bewuchsfrei mind. 5 Jahre (in Anlehnung an ASTM 6990-03 and ASTM 3623-78A)

**Das OT Fouling-Release Tape enthält keine Biozide, Toxine oder andere gefährliche oder verbotene Inhaltsstoffe.**

Es ist jedoch nicht immer möglich, geringfügige Verunreinigungen des Rohmaterials oder der Folie auszuschließen. Das kann dazu führen, dass das Tape solche Stoffe im Spurenbereich aufweist. Die Analyse solcher Stoffe ist nicht notwendigerweise Teil unseres Qualitätssicherungssystems. Wir stellen diese Produktinformationen auf der Grundlage unserer derzeitigen Kenntnisse und Erfahrungen zur Verfügung und können weder eine Garantie noch eine Verantwortung für Faktoren übernehmen, die außerhalb unserer Kontrolle oder unseres Wissens liegen.