

Technische Daten		
Reissfestigkeit ISO 13934-1	Höchstzugkraft in N Kette 1200 Schuss 1000	
Weiterreissfestigkeit ISO 13937-1	Elmendorf in cN Kette 3500 Schuss 3200	
Scheuerfestigkeit, Martindale ISO 12947-2, 12 kPa	100'000 Touren auf beschichteter Seite	
Hafffestigkeit, Scrub-Test ISO 5981, 500 Hübe	Keine Beschädigung der Beschichtung	
Wärmetest 90 °C 72 h AG Cilander inhouse Test	Keine Klebtendenz der Beschichtung	
Wassersäule ISO 811	> 200 cm	
Lichtechtheit, Xeno-Test ISO 105/B02, 150 h	6 – 7	
Reibechtheiten, Crockmeter ISO 105/X12, 12 Hübe	Beschichtungsseite trocken 4 – 5 Beschichtungsseite nass 4 – 5 Innenseite trocken 4 Innenseite nass 4	
Spraytest ISO 4920	Beschichtungsseite Note 100 Innenseite Note 100	
Bundesmann ISO 29865	Beschichtungsseite Durchlass 0 ml Innenseite Durchlass 0 ml	
UV-Schutzfaktor UPF ISO 13758-1	50+	
Rollenbreite	178 – 180 cm	
Rollenlänge	40 – 50 Laufmeter	
Gewicht	190 g/m ²	
Material	100 % Polyester Ripstop, Polyurethan Beschichtung	

Farben	Silber, Grau, Dunkelblau, Anthrazit, Beige, Elfenbein, Moosgrün, Weiss, Hellblau, Bordeaux
--------	--

Anwendung	Die Beschichtungsseite wird gegen aussen verwendet.
-----------	---

Reinigung und Pflege	<p>Wenn möglich die Reinigung vornehmen, sobald ein Fleck entstanden ist.</p> <p>PLANOFIL® flach auf den Boden legen oder bei einem Segel am Mast hochziehen und mit kaltem Wasser abspülen. Dafür sorgen, dass das Material dabei straff gespannt ist.</p> <p>Nicht im nassen Zustand zusammengelegt lagern. Die Lagerung bei Feuchtigkeit und Wärme ohne vorherige Reinigung vermeiden. Schimmelgefahr, wenn die Faktoren Feuchtigkeit, Verschmutzung (fremde Sporen) und Wärme gleichzeitig über einen längeren Zeitraum gegeben sind.</p> <p>Verdecke im Winter trocken lagern.</p> <p>Verschmutzungen wie z. B. Vogelkot gleich entfernen. Bei hartnäckigen oder älteren Verschmutzungen mit einem sehr weichen Schwamm und kaltem Wasser reinigen.</p> <p>Niemals eine Bürste oder abrasive Schwämme einsetzen! PLANOFIL® wird dadurch an der Oberfläche beschädigt.</p> <p>Niemals mit Seewasser reinigen oder abspülen. (Schimmelgefahr; das Seewasser enthält viele Mikroorganismen wie Bakterien und Algen.)</p> <p>Keine Reinigungs- oder Waschmittel auf Säure- oder Alkalibasis verwenden! Herkömmliche Reinigungsprodukte enthalten oft optische Aufheller, die die Funktion und die UV-Beständigkeit von PLANOFIL® beeinträchtigen.</p> <p>Zum Reinigen darf kein Dampf- oder Wasserdruckstrahler eingesetzt werden.</p> <p>PLANOFIL® darf nicht in der Waschmaschine gewaschen werden.</p> <p>PLANOFIL® darf nur im trockenen Zustand zusammengelegt werden.</p>
----------------------	--

