

## FILMOFLEX FRONTLIT COATED 510 FR



### PRODUKTINFORMATION

- 510 g/m<sup>2</sup> beidseitig beschichtete PVC Frontlit-Plane
- Glatte Oberfläche, matt, wasser- und kratzfest
- B1 Brandschutzzertifikat

### EINSATZBEREICH

- Für Innen- und Außenanwendungen
- Für Banner, Messen, Präsentationen, Schilder, Fassadenwerbung, Displaysysteme u. ä. einsetzbar

### VERARBEITUNGSHINWEISE

- Geeignet für Latex-, UV-härtende und (Eco) Solvent Tinten
- Zur Vermeidung von Problemen bei der weiteren Verarbeitung/Lackierung unbedingt vollständiges Durchtrocknen des Druckes gewährleisten (min. 24 Std. einhalten)
- Nicht im gerollten Zustand trocknen lassen
- Für größere Projekte wird empfohlen, Material aus einer Produktions-Charge zu verwenden
- Aus produktionstechnischen Gründen können die letzten 3-4 m Material auf der Rolle Druckstellen aufweisen. Dieses ergibt sich aus einem Zusammenspiel der Materialeigenschaften und dem Aufwickeln auf dem Rollen Kern und ist bei solchen Materialien produktionstechnisch nicht auszuschließen.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

<b>Material</b>	Ca. 510 g/m <sup>2</sup> PVC-beschichtete Frontlit-Plane	
<b>Gewebe</b>	Hochfestes Garn 100% PES (1000 D)	
<b>Flächengewicht</b>	510 g/m <sup>2</sup> ± 20%	DIN53352 BS3424 method5A
<b>Gewebeaufbau</b>	20 x 20 inch	DIN60001
<b>Gewebegewicht</b>	175 g/m <sup>2</sup> ± 10%	DIN53352 BS3424 method5B
<b>Gewicht der PVC Beschichtung</b>	355 g/m <sup>2</sup> ± 10%	DIN53352 BS3424 method5B
<b>Bruchkraft</b>	<i>Kette:</i> 2200 N/5cm <i>Schuss:</i> 1900 N/5cm	DIN53354 BS3424 method6A
<b>Reißfestigkeit</b>	<i>Kette:</i> 300 N <i>Schuss:</i> 250 N	DIN53356 BS3424 method 7A
<b>Haftung</b>	80 N/5cm ± 5%	DIN53357 BS3425 method9B
<b>Brandschutzzertifikat</b>	B1	

## FILMOFLEX FRONTLIT COATED 510 FR

### ABMESSUNGEN

---

- 6037199 30 m x 91,4 cm
- 6037200 30 m x 109 cm
- 6037201 30 m x 137 cm
- 6037202 30 m x 160 cm
- 6037203 50 m x 320 cm
- 6037204 50 m x 500 cm

---

Die Angaben in dieser technischen Information bezüglich der Produkte basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis, sowie den Anwendungshinweisen und technischen Informationen die uns als Wiederverkäufer von den Produzenten der Materialien zur Verfügung gestellt wurden. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Trotz unserer regelmäßigen Drucktests auf vielen Druckern, können wir nicht für etwaige Unvereinbarkeiten von Tinten mit unseren Medien haften. Es ist unerlässlich, die Kompatibilität mit dem jeweiligen Drucksystem (Drucker, Tinten, Parameter...) zu überprüfen. Wir haften für Schäden nur bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschuss aller mittelbaren und zufälligen Schäden. Alle angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtsinne aufzufassen.

---