

## **Technische Daten**

### **Qualität: Polyplan 684 All-in-One FR**

<b>Grundgewebe:</b>	DIN 60 001	Polyester
Garnfeinheit	DIN EN ISO 2060	1100 dtex
Bindung	DIN EN ISO 9354	L 1:1
Fadendichte	DIN EN 1049	9/9 Fdn/cm

---

<b>Gesamtgewicht:</b>	DIN EN ISO 2286-2	690 g/m <sup>2</sup>
-----------------------	-------------------	----------------------

---

<b>Zugfestigkeit:</b>	DIN EN ISO 1421	3000/3000 N/5 cm
-----------------------	-----------------	------------------

---

<b>Weiterreisskraft:</b>	DIN 53363	300/300 N
--------------------------	-----------	-----------

---

<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	DIN EN 1876-1 IVK/Pkt. 5	- 45 °C + 70 °C
---------------------------------	-----------------------------	--------------------

---

<b>Haftung:</b>	DIN EN ISO 2411	110 N/5cm
-----------------	-----------------	-----------

---

<b>Brennverhalten:</b>	EN 13501-1	B-s2;d0
------------------------	------------	---------

---

<b>Farbechtheit:</b>	DIN EN ISO 105-B02	min. 7
----------------------	--------------------	--------

---

<b>Dauerknickverhalten:</b>	DIN 53 359 Form A	100.000
-----------------------------	-------------------	---------

---

#### Zusatz:

Das Material unterliegt temperaturbedingten Maßveränderung von ca. 2 - 4 %.