

## Technische Daten

### Qualität: RIVERTEX 500 FR

<b>Grundgewebe:</b>		Polyester
Garnfeinheit		550 dtex
Bindung		L 1:1
Fadendichte	DIN 53853	17/13 (K/S pro cm)
Beschichtung		PU
<hr/>		
<b>Gesamtgewicht:</b>	DIN EN 29073 (No. 1)	240 g/m <sup>2</sup> + / - 10 g/m <sup>2</sup>
<hr/>		
<b>Reißfestigkeit:</b>	ISO 5081 (K/S)	1.800 / 1.200 N/5cm
<hr/>		
<b>Weiterreisskraft:</b>	ISO 4674-1977 (K/S)	70 / 80 N
<hr/>		
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	DIN EN 1876-1 IVK/Pkt. 5	- 40 °C + 70 °C
<hr/>		
<b>Spezialausrüstung:</b>		Fluor carbon
<hr/>		
<b>Brennverhalten:</b>	DIN 4102	B1
<hr/>		
<b>Lichtechtheit:</b>		> 5
<hr/>		
<b>Wassersäule:</b>		> 1.000 mm
<hr/>		

Die angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte der laufenden Produktion.