

## Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet

---

### C160T-1000 Carbongewebe 160 g/m<sup>2</sup>, Köper 2/2, 1000 mm breit (Carbon Fabric)

<b>Webart / weave</b>	Köper 2/2 / twill		ISO 2113/1996
<b>Finish</b>	Roh / loomstate		
<b>Gewicht / weight</b>	160 g/m <sup>2</sup>	+/- 5%	ISO 3374/2000
<b>Dicke / thickness</b>	0,28 mm	+/- 5%	ISO 4603/1993
<b>Anzahl Kettfäden / ends</b>	4 cm	+/- 2 %	ISO 4602/1997
<b>Anzahl Schussfäden / picks</b>	4 cm	+/- 2%	ISO 4602/1997
<b>Kohlenstofffaser / carbon yarns</b>			ISO 4602/1997
Kette / warp	3K – 200 tex		
Schuss / weft	3K – 200 tex		
<b>Reissfestigkeit / tensile strength</b>			ISO 4606/1995
Kette / warp	> 300 N/cm		
Schuss / weft	> 300 N/cm		
<b>Rollenlänge / roll length</b>	100 lfm		

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere technischen Informationen beschreiben die Beschaffenheit unserer Produkte und stellen keine Garantie dar. Sie befreien den Anwender nicht von der eigenen Prüfung auf bestimmte Eigenschaften oder deren Eignung für bestimmte Verarbeitungsverfahren und Anwendungen. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.