

## Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet

### G200T-1270 Glasgewebe 200 g/m<sup>2</sup>, Köper 2/2, 1270 mm breit (Glass Fabric)

<b>Webart / weave</b>	Köper / twill 2/2		ISO 2113/1996
<b>Finish</b>	GI 6224/1		
<b>Gewicht / weight</b>	202,2 g/m <sup>2</sup>	+/- 5%	ISO 3374/2000
<b>Dicke / Thickness</b>	0,17 mm	+/- 5%	ISO 4603/1993
<b>Faden / thread</b>			
Kette / warp	17,3 cm	+/- 2 %	ISO 4602/1997
Schuss / weft	12,0 cm	+/- 2%	ISO 4602/1997
<b>Glasfaser / glass fibre</b>			ISO 4602/1997
Kette / warp	EC9 68 tex		
Schuss / weft	EC9 68 tex		
<b>Reissfestigkeit / tensile strength</b>			ISO 4606/1995
Kette / warp	> 200 N/cm		
Schuss / weft	> 150 N/cm		
<b>Restfeuchte / humidity</b>	0,02/0,1 %		ISO 3344/1998
<b>Glühverlust / L.O.I.</b>	0,04/0,14 %		ISO 1887/1995
<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.