

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Kohlefasergewebe 200g/qm A Köper 2/2

**Artikelnummer:** 4k200k2/2ra  
**Einstellung (Fd./cm):** 5,0/5,0  
**Bindung:** Köper 2/2  
**Ausrüstung:** stuhlroh

Konstruktion:	Kette:	Schuss:
Material:	Tenax® HTA 40 E13	Tenax® HTA 40 E13
Feinheit:	200 tex	200 tex

Prüfung:		Einheit:	Sollwert:	+/-	Toleranz
Dichte <sup>1) 3)</sup>	Kette	g/cm <sup>3</sup>	1,77	+/-	0,03
	Schuss	g/cm <sup>3</sup>	1,77	+/-	0,03
Feinheit <sup>1)</sup>	Kette	tex	200	+/-	10
	Schuss	tex	200	+/-	10
Drehung <sup>1)</sup>	Kette	T/m		+/-	
	Schuss	T/m		+/-	
Einstellung	Kette	Fd./cm	5,0	+/-	0,2
	Schuss	Fd./cm	5,0	+/-	0,2
Bindung			Köper 2/2		
Gewicht		g/m <sup>2</sup>	204	+/-	8
Trockengewicht		g/m <sup>2</sup>	204	+/-	8
Feuchtigkeitsgehalt		%	0,5	+/-	max.
Dicke <sup>2)</sup>		mm	0,30	+/-	0,04
Breite		cm	nach Bestellung	+/-	1

<sup>1)</sup> = n.G. = oder nach Bestellung und jeweiliger Garnspezifikation

<sup>2)</sup> = Richtwert, nicht freigaberelevant

<sup>3)</sup> = wird nicht geprüft, Angabe des Garnherstellers

**Bemerkungen:**

Datum: 13.01.2011

**Das Datenblatt unterliegt nicht dem Änderungsdienst.**