

TECHNISCHES DATENBLATT



Artikel: Style 284-1
Einstellung [Fd./cm]: 6,5/6,5
Bindung: Köper 2/2
Ausrüstung: stuhlroh

Konstruktion:	Kette	Schuss
Material:	Twaron® 2200	Twaron® 2200
Feinheit:	127 tex	127 tex

Technische Daten	Norm		Einheit	Sollwert	+/-	Toleranz
Dichte ^{1) 3)}		Kette	g/cm ³	n.G.	+/-	n.G.
		Schuss	g/cm ³	n.G.	+/-	n.G.
Feinheit ¹⁾		Kette	tex	132	+/-	6
		Schuss	tex	132	+/-	6
Drehung ¹⁾		Kette	T/m		+/-	
		Schuss	T/m		+/-	
Einstellung	DIN EN 1049 T2 ⁴⁾	Kette	Fd./cm	6,5	+/-	0,1
		Schuss	Fd./cm	6,5	+/-	0,1
Flächengewicht	DIN ISO 12127 ⁴⁾		g/m ²	173	+/-	4
Trockengewicht	DIN EN ISO 3344 ⁴⁾		g/m ²	166	+/-	4
Feuchtegehalt	DIN EN ISO 3344 ⁴⁾		%	5,0		
Dicke ²⁾	DIN ISO 5084 ⁴⁾		mm	0,37	+/-	0,04
Breite	DIN EN 1773 ⁴⁾		cm	nach Bestellung	+/-	1
Gewichtsanteil			%	~		

1) oder n.G.: nach Bestellung und jeweiliger Garnspezifikation

2) Richtwert, nicht freigaberelevant

3) wird nicht geprüft, Angabe des Garnherstellers

4) in Anlehnung an DIN...

Bemerkung:

Die aufgeführten Werte beschreiben den Ausfall des Gewebes aus einem begrenzten Produktionszeitraum.

Datum 26.01.2018	QM	Dieses Datenblatt unterliegt nicht dem Änderungsdienst
---------------------	----	--