

## TECHNISCHES DATENBLATT

Type: **GLASSEIDENGEWEBE  
S 210 - schwarz**

Produktbeschreibung: Glasseidengewebe aus technischem Textilglas  
schiebefest ausgerüstet

Standardabmessung: Rollenlänge: 100 m (+/- 0 %)  
Rollenbreite: 100 bzw. 125 cm (+ 1,5 % / - 1,0 %)

			<u>Toleranz</u>	<u>Geprüft nach</u>
Brandklasse	A 2	PZ-Hoch-140200		DIN 4102
Farbe:	schwarz			
Flächengewicht	217	g/m <sup>2</sup>	+/- 10	DIN ISO 3374
Dicke (2kPa)	0,18	mm	+/- 0,018	DIN ISO 4412
Bindung	Leinwand			
Kanten	Schnittkanten mit Fransen bis 5 mm			
<b>Fadenzahl auf 10 cm:</b>				
in Kette	170	Fäden	+/- 0,4	
in Schuß	122			
<b>Zugfestigkeit:</b>				
in Kette	≥ 588	N	+/- 60	
in Schuß	≥ 490		+/- 50	
L.O.I. Inhalt	≥ 2,00	%		
Luftdurchlässigkeit	ca. 210-250	l/m <sup>2</sup> /sec.		GOST ISO 9237
Verpackung	PE – Folie transparent			

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Stand: 30.06.2014  
überarb.: 21.02.2017

Die aktuellsten Datenblätter unter [www.kettinger.de](http://www.kettinger.de)