

## TECHNISCHES DATENBLATT

**Type:**

# Fassadenbahn GLASSEIDENGEWEBE E 200 M - schwarz

Produktbeschreibung: Glasseidengewebe aus technischem Textilglas  
schiebefest ausgerüstet

Standardabmessung: Rollenlänge: 50 m  
Rollenbreite: 150 cm (- 0 mm / + 5 mm)

			<u>Toleranz</u>	<u>Geprüft nach</u>
Brandklasse	A2-s1 d0	KB-Hoch-200453-2		DIN EN 13501-1
Farbe:	schwarz			
Lichtechtheit (Blaumaßstab)	>7	(beste Einstufung ist 8)		DIN EN ISO 105-B02-2014-11
Wetterechtheit (Blaumaßstab)	>7	(beste Einstufung ist 8)		DIN EN ISO 105-B10: 2012-01
Flächengewicht	215	g/m <sup>2</sup>	+/- 5	
Dicke (2kPa)	0,18	mm	+/- 0,02	
Bindung	Leinwand			
Kanten	Schnittkanten mit Fransen bis 5 mm			
<b>Fadenzahl auf 10 mm:</b>				
Warp	16,9	Fäden	+/- 1	
Weft	11,02			
Temperaturbeständig	nach 46 Stunden bei 200 ° C wurde keine Veränderung festgestellt.			
Glühverlust	10	%	+/- 1,0	DIN ISO 1887
<b>Zugfestigkeit:</b>				
Warp	49	kg/cm		
Weft	40			
Sd-Wert	0,14	m		DIN EN ISO 12572 05.2017
Luftdurchlässigkeit	0	l/m <sup>2</sup> s		DIN ISO 9237
Verpackung	PE – Folie transparent			

*Hinweis: Für den Einsatz im direkten Sichtbereich empfehlen wir die Ware vor Verarbeitung auf Farbabweichungen zu prüfen, da aufgrund produktionsbedingter Parameter leichte Farbunterschiede auftreten können. Auf Verlegung in gleicher Richtung ist ebenfalls zu achten*

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

Stand: März 2023  
überarb. 22.12.2023

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

