

Artikel: SYSTEXX Pure Structure 635

Technische Kenndaten:

Rohgewicht*:	115	[g/m ²]	± 10 %	DIN EN 12127°
Appreturgewicht*:	65	[g/m ²]	± 15 %	DIN EN 12127°
Klebergewicht*:	35	[g/m ²]	± 15 %	DIN EN 12127°
Fertiggewicht*:	215	[g/m ²]	± 15 %	DIN EN 12127°
Rollenlänge:	25	[m]	-0 / +0,2	
Warenbreite:	100	[cm]	± 1 cm	
Gewebeaufbau:				
Kette:	31 x1 (±1/10 cm)			DIN EN 1049-2°
Schuss:	20 x1 (±1/10 cm)			DIN EN 1049-2°

*) Mittelwerte

°) in Anlehnung an die betreffende Norm

Gewebefehler, die eine ordnungsgemäße Verarbeitung nicht zulassen, werden am Geweberand markiert.

- pro gekennzeichneten Fehler erfolgt eine Zugabe von 0,5m.
- Warenbreiten bis 960 mm sind als 1.Wahl zulässig. Breitenabweichungen von 960-990 mm werden entsprechend der „Produktinformation und Standardqualitätsrichtlinie Glasgewebe“ als Längenzugabe vergütet.