

# Produktdatenblatt

**SYSTEXX!**  
by Vitrulan

Artikel: SYSTEXX Pure Fleece V16

## Technische Kenndaten:

<b>Rohgewicht*:</b>	45	[g/m <sup>2</sup> ]	± 10 %	DIN EN 12127°
<b>Appreturgewicht*:</b>	85	[g/m <sup>2</sup> ]	± 15 %	DIN EN 12127°
<b>Klebergewicht*:</b>	30	[g/m <sup>2</sup> ]	± 15 %	DIN EN 12127°
<b>Fertiggewicht*:</b>	160	[g/m <sup>2</sup> ]	± 15 %	DIN EN 12127°
<b>Rollenlänge:</b>	30	[m]	-0 / +0,2	
<b>Warenbreite:</b>	100	[cm]	± 1 cm	

## Gewebeaufbau:

\*) Mittelwerte

°) in Anlehnung an die betreffende Norm

Produktfehler, die eine ordnungsgemäße Verarbeitung nicht zulassen, werden am Rand 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.