



**SAERTEX®**

## TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30009127 Art.-Bezeichnung X-S-E-835g/m<sup>2</sup>-1270mm

Textile Struktur 7008978

SAERTEX®

### ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
4	CSM	225 g/m <sup>2</sup>	+/- 10,0 %	E-Glas
3	45 °	301 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 600 tex
2	0 °	2 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 68 tex
1	-45 °	301 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 600 tex
Nähfaden		6 g/m <sup>2</sup>	+/- 1 g/m <sup>2</sup>	PES [Polyester] 76 dtex

Faserinput kann individuell festgelegt werden

### WEITERE EIGENSCHAFTEN

Nähfeinheit	5,0	Nähbindung	Franse	Breite (nominal)	1270 mm
Stichlänge	3,00 mm	Gesamttoleranz	+/- 6,4 %	Gesamtflächen-Gewicht	835 g/m <sup>2</sup>

Etikettierung (Standard) Jede Rolle ist mit einem Etikett in der Hülse versehen. Ein weiteres Etikett befindet sich außen auf der Folie oder dem Karton.

Verpackung (Standard) Jede Rolle ist in Folie verpackt und auf eine Papphülse gewickelt. Weitere Verpackungsoptionen können individuell festgelegt werden.

Lagerempfehlung Bei Originalverpackung: Keine Feuchtigkeit und direktes Sonnenlicht.  
Um Probleme mit Luftfeuchtigkeit oder elektrostatischer Ladung zu vermeiden,  
sind Gelege unabhängig von den Lagerbedingungen mind. 24h vor der Verarbeitung  
zu konditionieren.