

## TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30007634 Art.-Bezeichnung X-E-1210g/m<sup>2</sup>-1270mm

Textile Struktur 7004125 SAERTEX®

### ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
3	45 °	601 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 1.200 tex
2	0 °	2 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 68 tex
1	-45 °	601 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 1.200 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	+/- 5,1 %	Gesamtflächen-Gewicht	1210 g/m <sup>2</sup>

**Etikettierung** 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.