

## TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30001266 Art.-Bezeichnung X-C-408g/m<sup>2</sup>-1270mm LEO

Textile Struktur 7002102 LEO<sup>®</sup>

### ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
3	-45 °	200 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	TORAY T700SC F0E 12K
2	0 °	1 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 34 tex
1	45 °	200 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	TORAY T700SC F0E 12K
Nähfaden		7 g/m <sup>2</sup>	+/- 2 g/m <sup>2</sup>	Polyester (PES) 83 dtex

### WEITERE EIGENSCHAFTEN

Nähfeinheit	5,0	Nähbindung	Trikot	Breite (nominal)	1.270 mm
Stichlänge	2,60 mm	Gesamttoleranz	+/- 5,4 %	Gesamtflächen-Gewicht	408 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.