

## TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30000384 Art.-Bezeichnung Q-E-821g/m<sup>2</sup>-1270mm LEO

Textile Struktur 7000201 LEO<sup>®</sup>

### ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
4	0 °	213 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 600 tex
3	45 °	200 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 300 tex
2	90 °	201 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 300 tex
1	-45 °	200 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 300 tex
Nähfaden		7 g/m <sup>2</sup>	+/- 2 g/m <sup>2</sup>	Polyester (PES) 83 dtex

### WEITERE EIGENSCHAFTEN

Nähfeinheit	5,0	Nähbindung	Trikot/Franse	Breite (nominal)	1270 mm
Stichlänge	2,02 mm	Gesamttoleranz	+/- 5,2 %	Gesamtflächen-Gewicht	821 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.