

## TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30006040 Art.-Bezeichnung B-S-E-1374g/m<sup>2</sup>-680mm

Textile Struktur 7000086 SAERTEX<sup>®</sup>

### ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
3	0 °	378 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 1.200 tex
2	90 °	384 g/m <sup>2</sup>	+/- 5,0 %	E-Glas 600 tex
1	CSM	600 g/m <sup>2</sup>	+/- 10,0 %	Boron freies Glas
Nähfaden		12 g/m <sup>2</sup>	+/- 3 g/m <sup>2</sup>	PES [Polyester] 110 dtex

Faserinput kann individuell festgelegt werden

### WEITERE EIGENSCHAFTEN

Nähfeinheit	7,0	Nähbindung	Trikot/Franse	Breite (nominal)	680 mm
Stichlänge	3,50 mm	Gesamttoleranz	+/- 7,4 %	Gesamtflächen-Gewicht	1374 g/m <sup>2</sup>

Kennfaden<sup>1</sup> 2 ST grün

<sup>1</sup>Position kann individuell festgelegt werden

**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.