

## Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet

### C401BX Biaxial-Carbongelege 400 g/m<sup>2</sup>, 1270 mm breit (*Multiaxial Carbon fabric*)

Konstruktion <i>construction</i>	Flächengewicht <i>weight</i> g/m <sup>2</sup>	Toleranz <i>tolerance</i> + / - %	Material <i>material</i>
-45°	200	5	Industrial carbon fiber
+45°	200	5	Industrial carbon fiber
Nähfaden <i>sewing thread</i>	5	5	PES 76 dtex
<b>Total</b>	<b>405</b>		

**Vernähung / *stitch pattern*** Franse (Pillar), E5

**Breite / *width*** 1.270 mm

**Rollenlänge / *roll length*** 50 lfm

**Faser/Fiber** Zoltek Panex 35 (compatible with polyester and epoxy resin)

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere technischen Informationen beschreiben die Beschaffenheit unserer Produkte und stellen keine Garantie dar. Sie befreien den Anwender nicht von der eigenen Prüfung auf bestimmte Eigenschaften oder deren Eignung für bestimmte Verarbeitungsverfahren und Anwendungen. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.