

Carbonfasergewebe 160 g/m² Spread, Köper 2/2

Artikel : K160K3K-Eccellent

Technische Daten Carbonfasergewebe:

Flächengewicht:	160 g/m ²
Bindungstyp:	Köper 2/2
Garntyp Kette:	HT-Carbonfaser 3K 200 tex
Garntyp Schuss:	HT-Carbonfaser 3K 200 tex
Fadenzahl Kette:	4 Fd/cm
Fadenzahl Schuss:	4 Fd/cm
Dicke:	0,30 mm
Breite:	100 cm

Technische Daten HT-Carbonfaser:

Faser Zugfestigkeit:	4200 MPa
Faser Zug-E Modul:	240 GPa
Dichte:	1,78 g/cm ³

Die in unseren technischen Unterlagen gemachten Angaben sind praxisbezogen und zuverlässig, befreien unsere Kunden jedoch nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke.



Besondere Merkmale:

Die ECCellent®-Gewebe werden bei der Herstellung leicht ausgespreizt, um eine bessere Flächendeckung zu erzielen. Dadurch ergibt sich eine glattere, blickdichtere Oberfläche des damit hergestellten Laminats.

Ideal geeignet für dünne, hochfeste Laminats.

- Höhere Oberflächenqualität
- Höhere Qualitätseinstufung
- Höhere Flächendeckung
- Höhere mechanische Eigenschaften

Die in unseren technischen Unterlagen gemachten Angaben sind praxisbezogen und zuverlässig, befreien unsere Kunden jedoch nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke.