

Carbonfasergelege unidirektional 200 g/m²

Artikel : UD C-1-200/300

Technische Daten Carbonfasergelege:

Faser:	HT-Carbonfaser 12K, i.d.R. AKSACA A49 12K 800 Tex oder Tenax E-HTS45 12K 800 Tex
Flächengewicht:	204 g/m ²
Faserorientierung:	0° (100%)
Fixierung:	PES-Gitter einseitig
Trennlage:	PE-Folie
Breite:	30 cm
Länge:	150 m

Technische Daten Carbonfaser:

Faser Zugfestigkeit:	4500 - 4900 MPa
Faser Zug-E Modul:	240 GPa
Dichte:	ca 1,80 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.