



Carbonfaser-Prepreg CE 1007-150-38

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Unidirektional
	Harzsystem	Epoxid (022)
	Faser	12K Carbon (800 tex)
	Faserflächengewicht	150 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	242 g/ m ²
	Harzgehalt	38 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,14 mm
Lieferform:	Breite	300 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 1007-310-37

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Unidirektional
	Harzsystem	Epoxid (022)
	Faser	24K Carbon (1600 tex)
	Faserflächengewicht	310 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	492 g/ m ²
	Harzgehalt	37 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,29 mm
Lieferform:	Breite	300 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg HM 1222-255-37

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Unidirektional (HM)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser	12K Carbon (730 tex M40)
	Faserflächengewicht	255 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	405 g/ m ²
	Harzgehalt	37 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,24 mm
Lieferform:	Breite	600 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Nettopreise – alle Preise zuzüglich MwSt.
Mindestbestellwert 50,- Euro



Carbonfaser-Prepreg CE 8912-170-36

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Unidirektional
	Harzsystem	Epoxid (012)
	Faser	12K Carbon (800 tex) auf Glasgewebe
	Faserflächengewicht	170 g/ m ² bestehend aus 145 g/ m ² Carbon 12K 25 g/m ² Glasgewebe
	Prepregflächengewicht	266 g/ m ²
	Harzgehalt	36 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,17 mm
Lieferform:	Breite	620 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 8223-95-48S

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Leinwand (KDL-8023)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	7 Fd/ cm CF 1K (70tex)
	Faserflächengewicht	95 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	182 g/ m ²
	Harzgehalt	48 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,10 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,09 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1200 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 8208-165-45

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Leinwand (KDL-8048)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	4 FD/ cm CF 3K (200 tex)
	Faserflächengewicht	160 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	300 g/ m ²
	Harzgehalt	45 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,17 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,15 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1200 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Nettopreise – alle Preise zuzüglich MwSt.

Mindestbestellwert 50,- Euro

www.carbon-werke.com * mail@carbon-werke.com

Wallerstein, Albert-Einstein-Str. 2-4 * Tel. 09081 2 90 04 0 * Fax 09081 2 90 04 29



Carbonfaser-Prepreg CE 8208-200-42

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Leinwand (KDL-8003)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	5 Fd/ cm 3K Carbon (200 tex)
	Faserflächengewicht	200 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	345 g/ m ²
	Harzgehalt	42 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,19 mm
Lieferform:	Breite	1190 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 8201-245-45

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Körper (KDK-8043)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	6 Fd/cm CF 3K (200 tex)
	Faserflächengewicht	245 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	445 g/ m ²
	Harzgehalt	45 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,25 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,23 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1190 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 8201-200-45

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Körper (KDK-8042)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	5 Fd/cm CF 3K (200 tex)
	Faserflächengewicht	200 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	364 g/ m ²
	Harzgehalt	45 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,20 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,19 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1190 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Nettopreise – alle Preise zuzüglich MwSt.
Mindestbestellwert 50,- Euro



Carbonfaser-Prepreg CE 8252-305-42S

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Köper (KDK-8052)
	Harzsystem	Epoxid (201)
	Faser, Kette und Schuss	3,7 Fd/cm 6K Carbon (400 tex)
	Faserflächengewicht	305 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	526 g/ m ²
	Harzgehalt	42 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,31 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,29 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1200 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Carbonfaser-Prepreg CE 8204-410-42S

Technisches Datenblatt

Eigenschaften	Prepregart	Gewebe Köper 2/2 (KDK-8045)
	Harzsystem	Epoxid (022)
	Faser, Kette und Schuss	5 Fd/cm CF 6K (400 tex)
	Faserflächengewicht	410 g/ m ²
	Prepregflächengewicht	707 g/ m ²
	Harzgehalt	42 % +- 3 %
	Prepregdicke, im Laminat verpresst	0,42 mm (Fasergehalt 55 Vol.-%) 0,38 mm (Fasergehalt 60 Vol.-%)
Lieferform:	Breite	1200 mm
	Kaschierung	Ein- und beidseitig mit Papier

Nettopreise – alle Preise zuzüglich MwSt.
Mindestbestellwert 50,- Euro

www.carbon-werke.com * mail@carbon-werke.com

Wallerstein, Albert-Einstein-Str. 2-4 * Tel. 09081 2 90 04 0 * Fax 09081 2 90 04 29