

بالاترین نسبت مقاومت کششی به وزن
زیبایی خیره کننده

الیاف کربن Carbon Fabrics



سبک سازی قطعات ساخته شده با استفاده از الیاف کربن
از قابلیت های ارائه شده توسط این مجموعه می باشد.

Product	Weave	Weight g/m ²	Thickness mm
CF90(1K)	PLAIN	90	0.11
CF200(3K)	PLAIN-TWILL	200	0.25
CF220(3K)	PLAIN-TWILL	220-240	0.25
CF400(12K)	PLAIN-TWILL	400	0.45

Product	Weave	Weight g/m ²	Thickness mm
MXC200	-45/+45	204	0.2
MXC300	-45/+45	305	0.3
MXC400	-45/+45	408	0.45

Product	Weave	Weight g/m ²	Thickness mm
AC236050 12K	UD	230	0.28
AC450UD 12K	UD	450	0.4
HEX 230	UD	230	0.13
HEX 300	UD	300	0.17

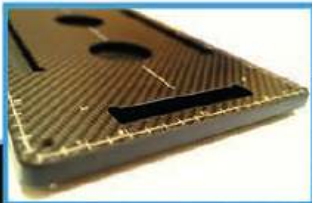
الیاف بافته شده Woven Fabrics

الیاف کربن ارائه شده توسط شرکت سازه صنعت در دو نوع
۱- با مقاومت کششی استاندارد (۲۵۰۰-۳۳۰۰ مگا پاسکال)
۲- مقاومت کششی بالا (بالای ۳۵۰۰ مگا پاسکال) می باشد.

الیاف دو جهته کربن Double Bias Carbon Fabrics

پارچه های کربن تک جهته Uni Directional Carbon Fabrics

الیاف تک جهته کربن با مقاومت کششی بالا در عرضهای
۵۰-۱۰۰-۱۵۰-۲۰۰-۲۵۰ سانتیمتر قابل ارائه می باشد.



زیبایی خیره کننده قطعات ساخته شده از الیاف کربن
ما را بر آن داشته است که انواع قطعات، مانند: کیت های بدنه خودرو
لوله های کربنی، وسایل ورزشی، وسایل قطعات صنعتی را با نامی کربن تولید
و عرضه کنیم. در ساخت این قطعات از روش اینفیوژن و روش دستی بهره گرفته شده است.

