

# CARBOCARBO

### КОМПОЗИТНЫЙСУПЕРМАРКЕТ

www.carbocarbo.ru info@carbocarbo.ru +7 499 281 66 33

### Наименование

## Ткань мультиаксиальная углеродная

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применение мультиаксиальных тканей позволяет упростить и повысить скорость процесса выкладки сухого армирующего наполнителя. Ткань позволяет реализовать высокие прочностные характеристики в направлениях армирования, совместима с винилэфирными и эпоксидными связующими. Применяется при производстве изделий из полимерных композиционных материалов (углепластиков) в качестве армирующего наполнителя в таких отраслях как транспортное машиностроение, судостроение, ветроэнергетика.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Поверхностная плотность, г\м <sup>2</sup>	100	200	400
Направления армирования, °	+45°/ -45°	+45°/ -45°	+45° / -45°
Углеродное волокно	SYT45-12K	SYT45-12K	SYT45-25K / GX400-25K

#### **РАЗМЕРЫ**

Ширина, мм	1270
Длина, м	50, 100

<sup>\*</sup>возможно изменение размеров по согласованию с потребителем

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА** Хранить в закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 40°С, и относительной влажности не более 85%, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов. Транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, с обязательным предохранением от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений.

**ПРИМЕЧАНИЕ** Максимальная рабочая температура зависит от длительности технологического процесса и применяемых материалов, рекомендует провести тест перед использованием.