



## Ткань угле-арамидная

Ткань гибридная угле-арамидная изготовлена из комбинации углеродных и арамидных волокон. Применяется при изготовлении изделий из полимерных композиционных материалов (углепластиков и стеклопластиков) в качестве декоративного слоя и самостоятельного армирующего материала, при изготовлении изделий требующих повышенной стойкости к ударным воздействиям. Используется в судостроении при производстве товаров для спорта и отдыха.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Поверхностная плотность, г\м <sup>2</sup>	170
Тип плетения	Полотно
Ширина, мм	1000
Длина намотки в рулоне, п.м.	100

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 40°C, 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.