

## Паспорт продукта

Материал, изготовленный из высококачественного нейлонового волокна, используемый для отделения вакуумного мешка от поверхности детали, может выдерживать работу под давлением как в вакууме, так и в автоклаве; доступен в различной плотности.

## Технические параметры

Материал	Нейлон
Плотность	85 г/м <sup>2</sup>
Толщина	0,15 мм
Ширина	1000 мм
Максимальная температура	205 °С
Рабочая температура	190 °С
Длина рулона	200 п.м.
Маркировочная нить	Красная
Цвет	Белый

Данным документом компания Производитель и уполномоченный Поставщик на территории России компания ООО "Формула Карбон" подтверждает качество материала при условии использования по назначению

Генеральный директор  
ООО "Формула Карбон"

Бычков Н.П.