

Адрес:
143432, Московская область, Нахабино, ул.
Институтская, д. 1
Телефон: +7 499 281 66 33
Email: info@carbocarbo.ru
www.carbocarbo.ru



CARBO CARBO
КОМПОЗИТНЫЙ СУПЕРМАРКЕТ

Жертвенная полиэфирная ткань (Peel Ply) CCVM-N85PE-150

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Полиэфирная жертвенная ткань с красной маркирующей нитью для большей заметности на поверхности детали. Жертвенная ткань предназначена для использования в процессах вакуумной инфузии и контактного формования с использованием полиэфирных, винилэфирных и эпоксидных связующих. Так же возможно применение для других технологических процессов с максимальной температурой отверждения не выше плюс 180°C. Не рекомендуется применять полиэфирные разделительные ткани с фенольными связующими.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Характеристика	Значение
Материал	Полиэфир
Максимальная температура, °С	180
Количество нитей на 10 см ткани, шт - по основе / по утку	190±30 / 170±30
Разрывная нагрузка для образца шириной 50 мм, не менее, Н - вдоль основы / вдоль утка	1100 / 1000
Поверхностная плотность, г/м ²	85±5
Маркирующая прострочка	наличие
Срок хранения	36 месяцев

РАЗМЕРЫ

Ширина	Длина в рулоне*
1500 мм	100 м

*возможно изменение размеров по согласованию с потребителем

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Разделительная ткань должна храниться 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. Разделительная ткань 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.