

► ОПИСАНИЕ

VC2PP180-5 - тяжёлая полиэфирная жертвенная ткань специально разработана для структурного формования поверхности, высококачественная и в тоже время не дорогая. Жертвенная ткань используется для придания заданной шероховатости поверхности формуемой детали, с целью улучшения адгезионного соединения за счёт структуры поверхности композитного ламината. Использование жертвенной ткани сокращает или избавляет от необходимости абразивной и механической обработки.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип волокна:	Полиэфир
Цвет:	Белый
Маркировочная нить:	Красная / или без нити
Вес:	105 г/м ²
Макс. рабочая температура:	200°C
Тип плетения:	Тафта
Разрывная нагрузка, Основа:	1685 Н
Разрывная нагрузка, Уток:	1407 Н

► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
140мкм	1520мм	100м
140мкм	1520мм	200м
140мкм	1800мм	100м

Срок годности: неограничен.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.

► ПРИМЕЧАНИЯ

Материал термообработан и стабилизирован с целью удаления всех возможных загрязнителей и снижения усадки.

В зависимости от техпроцесса заказчика возможна поставка данной ткани с или без маркировочной нити с целью элиминации отпечатка нити на поверхности ламината в процессе полимеризации.

* Максимальная рабочая температура определяется реальными условиями процесса. Максимальная рабочая температура зависит от длительности цикла при максимальной температуре и специфики процесса, мы рекомендуем провести тест перед применением.