

► ОПИСАНИЕ

VC2PP200-5 - плотнотканная жертвенная ткань для придания текстурированной поверхности ламината, применяемая в процессе вакуумной инфузии, автоклавного и контактного формования. Использование VC2PP200-5 уменьшает или полностью избавляет от необходимости шлифовки или абразивной обработки композитного ламината. Продукт используется в процессах с температурой до 200°C.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип волокна:	Полиэфир
Цвет:	Белый
Вес:	60 г/м ² ± 10%
Реком. рабочая температура:	190°C
Макс. рабочая температура*:	204°C

► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
50мм	1500мм	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 (например, кремнеорганические соединения), находящихся на композиционном материале.

По спец. заказу выполняется продольная резка горячими ножами стандартного рулона, который является минимальной единицей заказа.

* 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.