



#### ► ОПИСАНИЕ

SK2PP200-8 - это плотнотканная, высокопрочная жертвенная ткань, используемая для формования структурной поверхности формируемой детали. Ткань изготавливается из полиэфирного волокна высокой прочности. Упрочнённая версия с хорошей драпируемостью для простоты в использовании и при снятии по окончании процесса.

Высокопрочная полиэфирная жертвенная ткань, применяется в процессах с использованием агрессивных полимеров, эпоксидных смол. Жертвенная ткань SK2PP200-8 оставляет шероховатую поверхность, что способствует сокращению времени на ручную обработку.

Продукт используется при различных процессах изготовления деталей из полимерных композитных материалов.

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Тип волокна:	Полиэфир
Цвет:	Белый
Вес:	99 г/м <sup>2</sup> ± 10%
Макс. рабочая температура*:	200°C

#### ► РАЗМЕР

Референс для заказа	Ширина	Длина
SK2PP200-8WH99N152100	1520мм	100м

Срок годности: неограничен

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке.

#### ► ПРИМЕЧАНИЕ

Жертвенные ткани обработаны с целью удаления всех возможных загрязнителей (например силиконов), которые могут находиться на ламинате.

Другие значения ширины и размеры доступны по запросу.

\* Максимальная рабочая температура определяется в реальных условиях Вашего производственного процесса.

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