

► ОПИСАНИЕ

SK2PP200-8 - это плотнотканная, высокопрочная жертвенная ткань, используемая для формирования 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 в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип волокна:	Полиэфир
Цвет:	Белый
Вес:	99 г/м ² ± 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.

► ПРИМЕЧАНИЯ

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.