

► ОПИСАНИЕ

SK2PP200-7 - это плотнотканная, высокопрочная полиэфирная 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 SK2PP200-7 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: | 114 г/м ² ± 10% |
| Макс. рабочая температура*: | 200°C |

► РАЗМЕР

| Референс для заказа | Ширина | Длина |
|------------------------|--------|-------|
| SK2PP200-7WH114N152100 | 1520мм | 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.