

Полиэфирная очень прочная жертвенная ткань, не покрытая разделительным слоем

■ ОПИСАНИЕ

Release Ply G это плотно сотканная полиэфирная жертвенная ткань с отличными прочностными характеристиками.

Разделительные ткани Release Ply используются для обеспечения структурной поверхности композитного ламината. Чистая шероховатая поверхность после применения жертвенной ткани подходит для последующего склеивания или окраски. Release-жертвенные ткани предназначены для облегчения или исключения пескоструйной или абразивной обработки поверхности композитной детали. Разделительные ткани протравливаются и термообрабатываются, чтобы удалить загрязнения и минимизировать усадку.

■ ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Максимальная рабочая температура	204 °C
Тип волокна	Полиэфир
Структура ткани: Цепь x Уток	472 x 252 уток/ дм x основа/ дм
Вес	91,5 г/м ²
Толщина	0,005 дюйма (0,127 мм)
Цвет	Белый
Растворяющиеся вещества	0,5 % по весу

■ РАЗМЕРЫ

Ширина	Длина	Упаковка
44 дюймов (111,8 см)	250 ярда (228,6 м)	1 стандартный рулон
60 дюймов (152,4 см)	250 ярда (228,6 м)	1 стандартный рулон

■ ПРИМЕЧАНИЯ

> Предельная температура использования зависит от продолжительности применения максимальной температуры и специфики процесса. Airtech рекомендует перед использованием протестировать материал.

> По спецзаказу выполняется продольная резка горячими ножами стандартного рулона, который является минимальной единицей заказа.