

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Release Ply C

Полиэфирная жертвенная ткань, не покрытая разделительным слоем

ОПИСАНИЕ

Release Ply C - это наша наиболее плотно сотканная полиэфирная жертвенная ткань, которая применяется в процессах, в которых необходимы более высокие прочностные характеристики материала.

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	409 x 331 уток/ дм x основа/ дм
Вес	64 г/м ²
Толщина	0,004 дюйма (0,101 мм)
Цвет	Белый
Растворяющиеся вещества	0,5 % по весу

РАЗМЕРЫ

Ширина	Длина	Упаковка
46 дюймов (116,8 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.

Обновление : 2010-01-15

Раздел : Разделительные / жертвенные ткани