



Техническая информация : **Release Ply Super F**

Описание

Жертвенная ткань **Release Ply Super F** была разработана для того, чтобы обеспечить хорошую драпируемость ткани при отличных прочностных характеристиках.

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	354 x 252 уток/ дм x основа/ дм
Вес	114 г/м ²
Толщина	0,0065 дюйма (0,165 мм)
Цвет	Белый
Растворяющиеся вещества	0,5 % по весу

Размеры

Ширина	Длина	Упаковка
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. Airttech рекомендует перед использованием протестировать материал.
- По спецзаказу выполняется продольная резка горячими ножами стандартного рулона, который является минимальной единицей заказа.