



## Техническая информация : **TMSFR 5100A / TMSFHR 5100B**

### Описание

**TMSFR 5100A** и **TMSFHR 5100B** - двухкомпонентное наружное покрытие, разработанное для использования с нашими стандартными препрегами TMGP и TMFP или с Вашими низкотемпературными LTC препрегами. Этот поверхностный слой устранил поверхностную точечную коррозию, обеспечивая защитный слой, и предотвратит повреждение волокна, обеспечив гладкую поверхность для облегчения нанесения разметки.

### Техническая информация

Тип материала	Наполненный эпоксидный поверхностный слой
Цвет	Чёрный : Янтарный (А : В)
Соотношение частей по весу	100 : 12 (А : В)
Жизнеспособность	48 часа
Сервисная температура	204 °С
Срок хранения	18 Месяцев при 22 °С

### Размеры

Упаковка Часть А	Упаковка Часть В	Вес Часть А	Вес Часть В
1 кварта	1 пинта	2 фунтов (0,91 кг)	0,3 фунтов (0,14 кг)
1 галлон	1 кварта	12 фунтов (5,44 кг)	1,5 фунтов (0,68 кг)

### Примечания

Поверхностный слой должно быть нанесён тонким слоем кисточкой с обрезанной щетиной без просветов, но и без натёков на углах. Расход поверхностного слоя составляет приблизительно 323г на квадратный метр поверхности.

Обратите внимание, что части А связующего и части В отвердителя продаются отдельно в контейнерах ёмкостью, кратной единицам измерения США (см. выше) и сгруппированы для правильного соотношения. Объём контейнера варьируется в зависимости от веса материала, как показано выше. Метрические эквиваленты для размеров контейнеров (см. выше) показаны только для справки.