



Проводящая сетка

Паспорт материала

Описание

Данный материал представляет собой вязанную сетку со средним временем проводимости смолы. Благодаря своей структуре материал позволяет смоле проникать равномерно в любую часть заготовки.

Использование

- Используется в процессах вакуумной инфузии
- Применяется с ненасыщенными винилэфирными и эпоксидными составами

Характеристики

Материал :	HDPE
Максимальная рабочая температура	140 °C
Плотность	: 160гр/м2
Плетение	: Вдоль 3 поперёк 13
Диаметр проволоки	: 0.3 ± 0.1 мм
Диаметр отверстий	: 1.0 ± 0.2 мм
Рабочая температура	: ≥ 120 °C :
Толщина	1.0 ± 0.2 мм
Потребление смолы	: 0.7 ± 0.1 кг/м2

Цвет

Чёрный

Применение

Мягкая сетка, легко поддаётся раскройке и укладке. Небольшое смолопотребление позволяет сэкономить при производстве.

Упаковка

Ширина :2м; длина 100 м.п.

Срок хранения

24 месяца с даты выпуска.

Хранение

Хранение в сухом, проветриваемом помещении.

Не оставлять на открытом солнце

