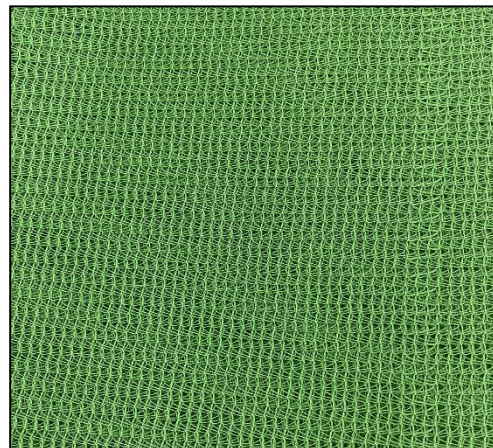


► ОПИСАНИЕ

VC2RIM125-4 это вязаная сетка, предназначенная для эффективного распределения смолы с минимальными потерями связующего благодаря низкому профилю и плотной конструкции. Сетка совместима в использовании с полиэфирными, винило-эфирными и эпоксидными связующими.

Эта распределительная сетка используется в процессе вакуумной инфузии и помещается в процессе поперх жертвенной ткани.

VC2RIM125-4 используется для обеспечения быстрого проникновения связующего в деталь под вакуумом. Продукт прост в использовании и позволяет достичь отличных результатов.



► ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип материала:	Полиэтилен НД
Цвет:	Зелёный
Структура сетки:	Вязаная
Удельный вес:	165г/м ²
Макс. рабочая температура:	125°С
Совместимость систем:	эпоксид, полиэфир, винило-эфир
Прочность на разрыв:	> 23 МПа
Удлинение на разрыв:	> 500%

► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
1000мм	2000мм	100м
1000мм	3600мм	100м
1000мм	140мм	100м

Срок годности: не ограничен.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°С до +30°С в оригинальной упаковке.

► ПРИМЕЧАНИЯ

Пожалуйста, свяжитесь с нами для получения информации о минимальном заказе для размеров, которые Вам нужны.