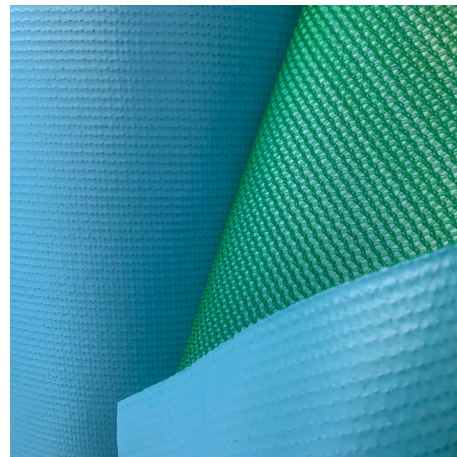


ПРОВОДЯЩАЯ СЕТКА И ПЕРФОРАЦИЯ (ИНФУЗИОННЫЙ КОМПЛЕКС), артикул: V1-X140-CA

Комплексный материал состоит из вязаной сетки для распределения смолы и перфорированной разделительной плёнки. Серьезное сокращение времени выкладки вспомогательных слоёв. Подходит для крупных изделий не сложной формы.

ОСОБЕННОСТИ

- Очень лёгкая и быстрая укладка
- Прекрасное распределение смолы, средняя скорость пропитки.
- Не оставляет зазубренных неровностей на поверхности изделия
- Совместима с основными смолами
- Рабочая температура до 120°C



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

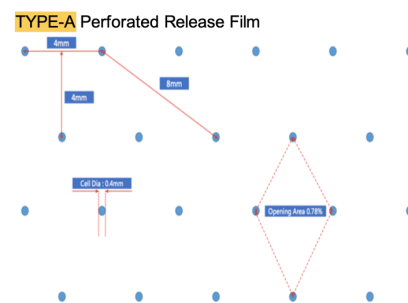
Сетка

Тип материала	PP140
Тип плетения	вязаная
Цвет	синий, зеленый
Толщина	1,075 +/-0,05 мм

Плётка

Диаметр перфорации	0,4 мм, тип А
Максимальная рабочая температура	120°C
Максимальное удлинение (%)	500
Прочность на растяжение (МПа)	45+/-10%
Толщина	0,025 мм

Ширина	1500 мм
Максимальная рабочая температура	120°C
Длина рулона	100 метров



ВАРИАНТЫ ПОСТАВКИ

Отрез от 1 м² Рулон 100 пог.м

Хранить в сухом, защищенном от воздействия света месте, срок хранения не ограничен.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Sino-Composites

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.