

Структурный клей, совместимый с полиэфирными и винилоэфирными смолами

ОПИСАНИЕ

Fusiontac разработан для фиксации сухих материалов и применяется для закрепления слоёв в процессе вакуумной инфузии смолы. Fusiontac обеспечивает превосходное склеивание/прилипание и, в то же время, обладает теми же ламинирующими физическими свойствами, что и полиэфирная и винилоэфирная смолы. Fusiontac реагирует с этими системами смол. Таким образом, отпадает необходимость дополнительного заявления об его использовании. Fusiontac не используется с эпоксидными смолами.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Прозрачный
Вязкость	40-60 cps
Плотность	0,986 г/см ³
Срок хранения	12 Месяцев с даты изготовления при температуре хранения 22 °C

РАЗМЕРЫ

Тип упаковки	Размер упаковки
Канистра	1 галлон (3,8 литры)
Бочка	55 галонов (208 литры)

ПРИМЕНЕНИЕ

- > Fusiontac может наноситься при помощи обычного лако-красочного оборудования.
 - > Приспособьте сопло для жидкости так, чтобы получить стабильную струю распыления.
 - > Нанесите клей на обе поверхности и оставьте на несколько секунд, чтобы растворитель испарился.
 - > Крепко прижмите ткани или обрабатываемые поверхности вместе.
 - > Оборудование может быть очищено при помощи разнообразных растворителей, содержащих ацетон и МЕК.
- > Паспорт безопасности материала должен быть прочитан и понят перед использованием этого продукта.



Обновление : 2010-01-18

Раздел : **Материалы для вакуумной инфузии**