

Cytec VTF242FRB

Углеродное волокно; Стекловолокно

Ероху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

VTF242FRB standard surfacing materials are formatted to ensure a high quality and fault-free surface finish on oven vacuum bagging or autoclave moulded components.

VTF242FRB is a controlled flow matrix suitable only for surface plies, but it is designed for compatibility with resin matrices used for rapid lay-up and bulk- ply materials. Typically it will be used with ZPREG®244FRB or VTM®244FRB bulk plies, but it is also possible to co-cure with reinforcements impregnated with other resin matrices.

VTF242FRB is supplied with pre-selected lightweight glass or carbon reinforcements and produces a ready to paint finish in application which require resistance to high temperature paint drying processes or to in-service temperatures up to 160°C (320°F).

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Углеродное волокно Стекловолокно
Характеристики	Автоклавный Огнестойкий Хорошая поверхность Термическое лечение Болезненный
Используется	Нанесение покрытия
Формы	Ткань
Метод обработки	Вакуумная формовка

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

