

MTM® 28 series

Арамидное волокно; Углеродное волокно; Стекловолокно

Ероху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

MTM28 series prepregs are based on 120°C (248°F) curing toughened, epoxy matrix resins that have been specifically developed for the manufacture of components requiring high damage tolerance.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Арамидное волокно Углеродное волокно Стекловолокно
Характеристики	Автоклавный Хорошая адгезия Хорошая прочность Термическое лечение Высокая ударопрочность
Формы	Ткань Волокно
Метод обработки	Пресс-форма Вакуумная формовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес ¹	1.21	g/cm ³

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла ²	100	°C

NOTE	
1.	Cured resin
2.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 120°C (248°F)

* 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

