

## MTM® 58B

Арамидное волокно; Углеродное волокно; Стекловолокно

Ероху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

### Описание материалов:

MTM58FRB is a black pigmented, flame-retarded, 120°C (248°F) curing epoxy prepreg. After an optional post cure, this material can generate a glass transition temperature of 140°C (284°F).

MTM58FRB has been developed for component manufacture, particularly automotive structural applications. MTM58FRB is suitable for autoclave and press moulding processes.

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Арамидное волокно Углеродное волокно Стекловолокно	
Характеристики	Автоклавный Огнестойкий Термическое лечение Высокая ударопрочность Саморегулирование	
Используется	Автомобильные Приложения Детали конструкции	
Внешний вид	Черный	
Формы	Ткань	
Метод обработки	Пресс-форма	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес <sup>1</sup>	1.22 to 1.25	g/cm <sup>3</sup>
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла		
-- <sup>2</sup>	95.0	°C
-- <sup>3</sup>	125	°C
NOTE		
1.	Cured resin	
2.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 120°C (248°F), wet - 14 days immersion	
3.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 120°C (248°F), dry	

\* 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

