

MTM® 29SFR

Епоxy; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

MTM29SFR prepregs are controlled flow, 120°C (248°F) curing, halogen-free, flame-retarded epoxy resin materials offering flexible processing and handling characteristics.

MTM29SFR has been developed specifically for rail applications and can be processed by oven vacuum bag, press moulding and autoclave.

These prepregs exhibit a good balance of mechanical properties and, after a suitable cure, can be used at temperatures up to 80°C (176°F).

Главная Информация	
Характеристики	Автоклавный Огнестойкий Хорошая технологичность Без галогенов Термическое лечение
Рейтинг агентства	BS 6853 уровня 1b DIN 5510
Формы	Ткань
Метод обработки	Пресс-форма Вакуумная формовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
------------	----------------------	-------------------

Удельный вес ¹	1.28	g/cm ³
---------------------------	------	-------------------

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
----------	----------------------	-------------------

Температура перехода стекла		
-----------------------------	--	--

-- ²	82.0	°C
-----------------	------	----

-- ³	115	°C
-----------------	-----	----

NOTE

1.	Cured resin
----	-------------

2.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 120°C (248°F), wet
----	---

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

