

## MTM® 22S

Арамидное волокно; Углеродное волокно; Стекловолокно

Thermoset Polyester

Cytec Industries Inc.

### Описание материалов:

MTM22S is a 140°C (284°F) curing, styrene free, polyester resin matrix offering flexible processing and handling characteristics. MTM22S has been developed specifically for tube rolling applications and can be processed by oven or press moulding.

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Арамидное волокно	
	Углеродное волокно	
	Стекловолокно	
Характеристики	Термическое лечение	
Используется	Стержни	
	Трубка	
Внешний вид	Доступные цвета	
Формы	Ткань	
Метод обработки	Пресс-форма	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес <sup>1</sup>	1.29	g/cm <sup>3</sup>
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла		
-- <sup>2</sup>	69.0	°C
-- <sup>3</sup>	80.0	°C
NOTE		
1.	Cured resin	
2.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 140°C (284°F), wet - 14 days immersion water	
3.	DMA E' onset Tg, 1 hour at 140°C (284°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

