

CYCOM® E773

Ероху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

CYCOM® E773/E773FR resins are controlled flow epoxy systems with a large processing window. They exhibit excellent high temperature performance up to 180°F (82°C) wet service temperature. The systems have good retention of tack and drape up to 20 days at room temperature in prepreg form. A straight two hour ramp cure in either a press or an autoclave may be used. No post-cure is requirement to achieve service temperature. Suggested Applications:

Helicopter blades

Other aircraft structural components

Главная Информация		
Характеристики	Автоклавный	
Используется	Аэрокосмическое применение Детали конструкции	
Формы	Ткань	
Метод обработки	Пресс-форма	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.28	g/cm ³
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Модуль растяжения (24°C)	3450	MPa
Прочность на растяжение (24°C)	64.1	MPa
Флекторный модуль	3790	MPa
Flexural Strength	93.8	MPa
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла ¹	155	°C

NOTE

1. Wet conditioning: 90 hour water soak at 160°F (71°C)

* 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

