

CYCOM® 2040

Эпоху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

CYCOM® 2040 is a very tough modified epoxy resin system with exceptional high temperature performance. It is suitable for highly stressed components exposed to elevated temperature environments (under bonnet/engine bay) including impact/crash structures. A two hour cure at 180°C (356°F) generates a Tg of over 200°C (392°F) and offers excellent mechanical properties at both ambient and elevated temperatures. CYCOM 2040 is available on woven and unidirectional carbon, glass and man-made fibres.

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая прочность Выдающаяся поверхность	
Используется	Автомобильные Приложения Детали конструкции	
Формы	Ткань Волокно	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес ¹	1.21	g/cm ³
NOTE		
1.	Cured Resin	

* 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

