

CYCOM® 7714A

Эпоxy; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

CYCOM® 7714A resin is a 250°F (121°C) curing epoxy resin with 160°F (71°C) wet service temperature capability. CYCOM 7714A is formulated for autoclave processing but has been successfully processed by press molding. Unidirectional tape and woven fabric impregnated with CYCOM 7714A resin will retain excellent tack and drape for at least 10 days at 72°F (22°C). Standard cure cycle is two hours at 250°F (121°C). No post cure is required for 160°F (71°C) wet service capability. CYCOM 7714A can be impregnated via solution and hot melt techniques on all available fibers and fabrics.

Главная Информация		
Характеристики	Автоклавный Огнестойкий Хорошая адгезия	
Используется	Аэрокосмическое применение Ламинаты	
Формы	Ткань Волокно	
Метод обработки	Пресс-форма	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.25 to 1.26	g/cm ³

* 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



WeChat