

FM® 410

Епоху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

FM® 410 adhesive foam, a modified epoxy material, is supplied in sheet form and may be cured in place by either a free-foaming or restrained foaming process. The operating temperature is -67°F to 350°F (- 55°C to 177°C). FM 410 is specifically designed for splicing honeycomb core under ambient pressure. Typical applications are bonding of inserts or edge members to core and local honeycomb core reinforcement where increased shear strength is required. Because FM 410 contains no metallic fillers it has good radar transparency.

Suggested Applications:

Splicing honeycomb core

Bonding of inserts or edge members to core

Local reinforcement of honeycomb core

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая прочность	
Используется	Клеи Склеивание Пена Структурная пена	
Внешний вид	Зеленый	
Формы	Лист	
Метод обработки	Обработка пены	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	0.320 to 0.641	g/cm ³
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность сдвига		
24°C ¹	5.69	МПа
24°C ²	6.31	МПа
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Испарители	< 1.0	%
NOTE		
1.	Tube Shear, 350°F cure	
2.	Tube Shear, 250°F cure	

* 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.

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

