

BR® 680-3

Thermoset Polyimide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

BR® 680-3 paste adhesive is a radar transparent, viscous/thixotropic material supplied at 60 - 65% solids. It is intended for bonding both metallic and non-metallic sandwich structures. It is equally suitable for bonding metals and composite laminates. BR 680-3 is co-curable at temperatures up to 700°F (371°C) with various polyimide composites. Although not mandatory, BR® 680 adhesive primer may be used to seal prepared metal surfaces.

Suggested Applications:

Honeycomb sandwich construction

Metal-to-metal bonding

Composite-to-metal bonding

Composite-to-composite bonding

Главная Информация

Характеристики	Хорошая адгезия
	Хорошая термическая стабильность
	Термическое лечение
	Высокая термостойкость
	Устойчивость к окислению
	Тиксотропный
Используется	Клеи
	Склеивание
	Металлическое соединение
	Детали конструкции
Внешний вид	Коричневый
Формы	Паста

* 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

