

METLBOND® 1515-4

Epoxy; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

Metlbond 1515-4 is a 350°F (177°C) curing modified epoxy supported film adhesives. Metlbond 1515-4 can also be cured at 250°F (121°C). Its maximum continuous service temperature range is 275°F to 320°F (135°C to 160°C).

Metlbond 1515-4 is commonly used for Boeing BMS 5-154 metal-to-metal and composite bonding and BMS 8-341 cosmetic surfacing.

Suggested Applications:

Metal-to-metal bonding

Composite bonding

Cosmetic surfacing

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая поверхность Термическое лечение Высокая термостойкость Устойчивость к влажности	
Используется	Клеи Аэрокосмическое применение Склеивание Металлическое соединение	
Внешний вид	Синий	
Формы	Пленка	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла ¹	170	°C
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Испарители	< 1.0	%
NOTE		

1. Dry, G' knee by dynamic mechanical analysis

* 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

