

METLBOND® 1515-3

Епоху; Epoxide

Cytec Industries Inc.

Описание материалов:

Metlbond® 1515-3 and Metlbond 1515-3 MHT are 350°F (177°C) curing modified epoxy supported film adhesives. Metlbond 1515-3 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 1515-3 is available in medium- and high-tack (HT) versions which give the same mechanical and physical properties. Metlbond 1515-3 is commonly used for 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	%
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Lap Shear Strength ²		
24°C	32.4	MPa
149°C	20.7	MPa
NOTE		
1.	Dry, G' knee by dynamic mechanical analysis	
2.	Metal-to-Metal, 1515-3 0.05 lb/ft ² (242 g/m ²), BMS 8-245B, 2024 T3 aluminum, no primer Tested at 270°F (132°C)	

* 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

