

Ebalta AH 120 / TGS

Epoxy; Epoxide

Ebalta Kunststoff GmbH

Описание материалов:

Applications

Laminating resin for fabrics

Vehicle construction

Aircraft construction

Properties

unfilled

low viscosity

high strength

fast curing

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Быстрое лечение Высокая прочность Низкая вязкость Средняя термостойкость 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Применение самолетов Автомобильные Приложения Ламинаты 		
Внешний вид	Белый		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость по суше (Shore D)	84 to 88	ISO 7619	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	3000 to 3200	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	105 to 125	MPa	ISO 178
Сжимающее напряжение	90.0 to 110	MPa	ISO 604
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength	36 to 46	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	88.0 to 94.0	°C	ISO 75-2/B
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 22		
Resin	Mix Ratio by Weight: 100		
Время доставки			

60°C	6.0 to 8.0	hr
90°C	3.0 to 5.0	hr
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность (20°C)	1.10 to 1.14	g/cm ³
Вязкость (25°C)	0.60 to 0.80	Pa·s
Время отверждения (20°C)	6.0 to 8.0	hr
Срок службы горшка ¹ (20°C)	20 to 25	min
NOTE		
1.	200 g	

* 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