

Ebalta AH 110 / TG

Epoxy; Epoxide

Ebalta Kunststoff GmbH

Описание материалов:

Applications

Laminating resin for fabrics

Bonding resin for fillers

Properties

unfilled

high strength

high heat resistance

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
	Высокая термостойкость		
	Высокая прочность		
Используется	Склеивание		
	Общее назначение		
	Ламинаты		
Внешний вид	Прозрачный-светло-желтый		
Метод обработки	Литье		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость по суше (Shore D)	82 to 88	ISO 7619	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	3050 to 3650	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	125 to 145	MPa	ISO 178
Сжимающее напряжение	85.0 to 105	MPa	ISO 604
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength	20 to 40	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Martens Temperature	87 to 93	°C	DIN 53458
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 22		
Resin	Mix Ratio by Weight: 100		
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	
Плотность (20°C)	1.11 to 1.15	g/cm ³	
Вязкость (25°C)	1.7 to 2.2	Pa·s	

Время отверждения (20°C)	10 to 17	hr
Срок службы горшка ¹ (20°C)	35 to 40	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