

Hysol® EA9412

Epoxy; Epoxide

Loctite®

Описание материалов:

Hysol® EA9412 is an Epoxy; Epoxide (Epoxy) product. It can be processed by encapsulating, laminating, or potting and is available in North America. Applications of Hysol® EA9412 include adhesives/tapes and coating applications.

Characteristics include:

Главная Информация

Good Adhesion

Good Flexibility

Low Viscosity

Характеристики	Хорошая адгезия		
	Хорошая гибкость		
	Низкая вязкость		
Используется	Клеи		
	Склеивание		
	Ламинаты		
Внешний вид	Розовый		
Формы	Жидкость		
Метод обработки	Инкапсулирование		
	Ламинирование		
	Полировка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
	Номинальное значение 1.10	Единица измерения g/cm ³	Метод испытания ASTM D792
Удельный вес		-	
Удельный вес Видимая плотность	1.10	g/cm ³	ASTM D792
Удельный вес Видимая плотность Твердость	1.10	g/cm³ g/cm³	ASTM D792 ASTM D1895
Удельный вес Видимая плотность Твердость Твердость дюрометра (Shore D)	1.10 1.10 Номинальное значение	g/cm³ g/cm³	ASTM D792 ASTM D1895 Метод испытания
Физический Удельный вес Видимая плотность Твердость Твердость дюрометра (Shore D) Механические Модуль растяжения	1.10 1.10 Номинальное значение 76	g/cm³ g/cm³ Единица измерения	ASTM D792 ASTM D1895 Meтод испытания ASTM D2240
Удельный вес Видимая плотность Твердость Твердость дюрометра (Shore D) Механические	1.10 1.10 Номинальное значение 76 Номинальное значение	g/cm³ g/cm³ Единица измерения Единица измерения	ASTM D792 ASTM D1895 Метод испытания ASTM D2240 Метод испытания
Удельный вес Видимая плотность Твердость Твердость дюрометра (Shore D) Механические Модуль растяжения	1.10 1.10 Номинальное значение 76 Номинальное значение 2280	g/cm³ g/cm³ Единица измерения Единица измерения МРа	ASTM D792 ASTM D1895 Метод испытания ASTM D2240 Метод испытания ASTM D638



Mix Ratio by Volume: 1.0

Hardener Mix Ratio by Weight: 25

Mix Ratio by Weight: 100

Resin	Mix Ratio by Volume: 3.5			
Срок службы горшка	60	min		
Терморегулирующая вязкость	1200	сР	ASTM D2393	
Время демолд (23°C)	4300	min		

^{*} 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

