

Thermoset Plastics UR-156

Polyurethane

Thermoset, Lord Chemical Products

Описание материалов:

Thermoset Plastics UR-156 is a Polyurethane material. It is available in North America for potting.

Important attributes of Thermoset Plastics UR-156 are:

Good Flexibility

Low Viscosity

Typical application of Thermoset Plastics UR-156: Wire & Cable

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Низкая вязкость		
Используется	Электронная изоляция		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Полировка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.03	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	60		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	6.21	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	65	%	ASTM D638
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости	2.0E+13	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая постоянная (1 MHz)	3.10		ASTM D150
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	0.014		ASTM D150
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 42		
Resin	Mix Ratio by Weight: 100		
Терморегулирующая вязкость (25°C)	400	cP	ASTM D2393
Время демолд (25°C)	1400	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.

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

