

Ad-Tech Urethanes LUC-4102

Polyurethane

Ad-Tech Plastic Systems Corp.

Описание материалов:

Ad-Tech Urethanes LUC-4102 is a Polyurethane product. It can be processed by casting and is available in North America. Applications of Ad-Tech Urethanes LUC-4102 include engineering/industrial parts and tools.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Good Dimensional Stability

Low Viscosity

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивость к абляции Быстрое лечение Хорошая химическая стойкость Хорошая стабильность размеров Низкий Exotherm Низкая вязкость Болезненный		
Используется	Ручки Формы/штампы/инструменты		
Внешний вид	Синий Серый Белый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	1.72	g/cm ³	ASTM D1895
Формовочная усадка-Поток	0.020	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	23.4	MPa	ASTM D638
Прочность на сжатие	62.1	MPa	ASTM D695
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Компоненты термокомплекта			

Mix Ratio by Volume: 100

Hardener

Mix Ratio by Weight: 100

Mix Ratio by Weight: 100

Resin

Mix Ratio by Volume: 100

Срок службы горшка (25°C)	5.0	min	
Срок годности (25°C)	26	wk	
Терморегулирующая вязкость (25°C)	1450	cP	ASTM D2393

* 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