

Techsil PU217

Polyurethane

Techsil Limited

Описание материалов:

TECHSIL PU217 is a two-part, room temperature curing polyurethane system, with outstanding abrasion resistance and toughness. Applications include cable jointing, hand held tool handles and abrasion resistant liners.

Features:

Non Toxic

Outstanding abrasion resistance

Excellent tear resistance

Medium viscosity

UV resistant

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Хорошая прочность на разрыв Хорошая прочность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Средняя вязкость Нетоксичный		
Используется	Износостойкие вкладыши Кабельный кожух Ручки		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Паста		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
-- 1	1.06	g/cm ³	
-- 2	1.07	g/cm ³	
-- 3	1.20	g/cm ³	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	78		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Устойчивость к истиранию	110	mm ³	
Сопротивление разрыву	50.0	MPa	
Gel Time ⁴ (20°C)	5.0	day	
Operating Temperature	-60 to 130	°C	
Срок годности ⁵ (20°C)	1.5	hr	

Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Компоненты термокомплекта		
Hardener	Mix Ratio by Weight: 1.0, Mix Ratio by Volume: 1.0	
Resin	Mix Ratio by Weight: 9.3, Mix Ratio by Volume: 11	
Терморегулирующая вязкость		
25°C ⁶	5000	cP
25°C ⁷	800	cP
25°C ⁸	6000 to 8000	cP

NOTE

1.	Resin
2.	Mixed
3.	Hardener
4.	150g mass
5.	150g mass
6.	Mixed
7.	Hardener
8.	Resin

* 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

