

Axiall PVC 19481

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

105C, VW-1 non-lead stabilized insulation. Best suited for small guage, 1/64 wall applications. UL approved for TW, THW, THHW, THHN-THWN insulation.

Главная Информация			
Используется	Изоляция		
Типы проводов	THHN		
	THHW		
	THW		
	THWN		
	TW		
	VW-1		
Рейтинг агентства	UL тип THHN		
	UL тип THW		
	Тип UL THWN		
	Тип UL TW		
	UL VW-1		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32 to 1.36	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	92 to 98		
Shore D	45 to 51		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	20.3	MPa	
100% Strain	15.5	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	340	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ¹ (136°C, 168 hr)	-15	%	UL 1581
Изменение максимального удлинения ² (100°C, 96 hr)	-15	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура ломкости	-18.0	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости (23°C)	2.0E+15	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	30	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	193	°C	

NOTE

1. 30 mil slabs
2. 30 mil slabs

* 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

