

Axiall PVC 19740

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Non-lead stabilized, 105C rated insulation compound with excellent low temperature properties. Suitable for use in Class 43 applications. Also suitable for injection molding applications.

Главная Информация			
Используется	Изоляция		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.28	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	74		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	14.8	MPa	
100% Strain	6.89	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удерживание растяжимого удлинения-Выдержка воздуха, 7 дней (136°C, 762.0 µm)	89	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-40.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	25	%	ASTM D2863
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	177	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	177	°C	

* 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

