

Axiall PVC 15881

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

80°C general purpose. 300 hr. sunlight resistant.

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
Используется	Общее назначение Применение проводов и кабелей		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.36 to 1.40	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра ¹ (Shore A)	85 to 91		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	17.2	МПа	
100% Strain	12.1	МПа	
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение максимального удлинения в воздухе ² (113°C, 168 hr)	-15	%	UL 1581
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-25.0	°C	ASTM D746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	23	%	ASTM D2863
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	188	°C	

NOTE	
1.	Delayed
2.	30 mil slab

* 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

