

Sinvicomp SIF5166

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

Sinvicomp SIF5166 is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Asia Pacific for extrusion. Primary attribute of Sinvicomp SIF5166: High Stiffness.

Typical application of Sinvicomp SIF5166: Wire & Cable

Главная Информация			
Характеристики	Высокая жесткость		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.56	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	91		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	17.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	190	%	ASTM D638
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение (80°C, 168 hr)	10	%	ASTM D638
Изменение максимального удлинения (80°C, 168 hr)	15	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Термическая стабильность ³ (190°C)	> 1	hr	BS 2782
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости (20°C)	1.0E+14	ohms-cm	BS 2782

NOTE	
1.	250 mm/min
2.	250 mm/min
3.	Congo Red

* 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

