

EMVIN 731 NC

Flexible Polyvinyl Chloride

Intergulf Empol

Описание материалов:

EMVIN 731 NC is a Flexible Polyvinyl Chloride product. It is available in Africa & Middle East. Typical application: Wire & Cable.

Characteristics include:

Good Aesthetics

Good Flexibility

High Gloss

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Хорошая поверхность Глянцевый		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Типы проводов	T12		
Рейтинг агентства	EN 50363-3		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельный вес	1.42 to 1.46	g/cm ³	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	
Твердость по суше (Shore A)	80 to 84		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			EN 50363-3
Yield	15.2	MPa	
Yield, 80°C ¹	15.5	MPa	
Растяжимое напряжение			EN 50363-3
Break	280	%	
Break, 80°C ²	260	%	
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (80°C, 168 hr)	2.0	%	EN 50363-3
Изменение максимального удлинения в воздухе (80°C, 168 hr)	7.1	%	EN 50363-3
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура непрерывного использования	70.0	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Insulation Resistance (70°C)	0.500	Mohms/km	EN 50363-3
Потеря массы-7 дней (80°C)	0.800	mg/cm ²	EN 50363-3

NOTE

1. Ageing at 80°C for 7 days
2. Ageing at 80°C for 7 days

* 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



WeChat