

## K-Prene INSULATION EPR 5088

Melt Processable Rubber

Technovinyl Polymers India Ltd.

### Описание материалов:

K-Prene INSULATION EPR 5088 is a Melt Processable Rubber (MPR) material. It is available in Africa & Middle East.

Important attributes of K-Prene INSULATION EPR 5088 are:

Chemical Resistant

Good Flexibility

Good UV Resistance

Wear Resistant

Typical applications include:

Wire & Cable

Automotive

Handles

Hose/Tubing

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошие электрические свойства</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Гибкость при низкой температуре</p> <p>Устойчивость к растворителям</p>		
Используется	<p>Автомобильная электроника</p> <p>Гибкая изоляция шнура</p> <p>Гибкие ручки</p> <p>Шланг</p> <p>Изоляция</p> <p>Применение проводов и кабелей</p>		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.00	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	88		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	15.7	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	650	%	ASTM D412
Tear Strength	56.9	kN/m	ASTM D624
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости	1.0E+15	ohms-cm	ASTM D257

Диэлектрическая прочность	0.60 to 0.95	kV/mm	ASTM D149
---------------------------	--------------	-------	-----------

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
---------------------------	----------------------	-------------------

Ozone Resistance	Excellent	
------------------	-----------	--

Использование-Температура	135	°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



WeChat