

GXL 10009-X47

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

GXL 10009-X47 is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) product. It is available in North America. Typical application areas are: wire and cable.

Features include:

Flame Retardant

crosslinkable

Halogen-free

Главная Информация			
Характеристики	Перекладина излучения Без галогенов Огнестойкий		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.36	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)	90		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	16.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D412
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	32	%	ASTM D2863
Дополнительная информация			

Suggested Stock Temperature: 160-170°F Temperature Rating: 105°C Meets VW-1 or OFT flammability criteria

* 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

