

Mitsui EPT™ 9090M

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

Mitsui Chemicals, Inc.

Описание материалов:

Mitsui EPT™ (Ethylene-Propylene-Terpolymer) is an EPT(EPDM) brand that is produced by Mitsui Chemicals through its state of the art olefinic polymerization technology. With Mitsui Chemicals' advanced technology, we constantly develop new grades which allow us meet customer demand. Mitsui EPT™ is a material which excels in processability, weather resistance, heat aging resistance, electrical insulation properties, cold resistance, and chemical resistance. These properties are ideal in applications such as (but not limited to) automotive weatherstrips and hoses, building materials, and electrical cables.

Главная Информация		
Характеристики	Crosslinkable	
	Ускоренная Настройка	
	Низкая термостойкость	
	Разветвленная полимерная структура	
Используется	Подкладка	
	Устойчивая к атмосферным воздействиям уплотнительная лента	
	Лист	
	Пластиковая модификация	
Формы	Сумка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость Mooney (ML 1+4, 125°C)	58	MU
Ethylene Content	41.0	wt%
Содержание этилидена норборнена (ENB)	14.0	wt%

* 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

