

Exact™ 9371

Plastomer

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

Ejat 9371 elastomer is an ethylene-butene copolymer produced by ExxonMobil Chemical using proprietary metallocene catalytic technology. This resin is compatible with various polyolefins such as polypropylene (PP), polyethylene (PE) and ethylene-vinyl acetate copolymer resins (EVA).

Главная Информация			
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость дюрометра (Shore A)	73	ASTM D2240	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль-1% Secant	16.4	MPa	ASTM D790
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	2.43	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	3.97	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	710	%	ASTM D412
Дополнительная информация			
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX(2 XXX)XX.			
Юридическое заявление			
XXXXXXXXXXXXX,XXXXXXXXXXXX,XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX,XXXXXXXXXX.			

* 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

