

# Exact™ 9061

Plastomer

ExxonMobil Chemical

## Описание материалов:

Ejat 9061 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)	60	ASTM D2240	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль-1% Secant	7.83	MPa	ASTM D790
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	2.07	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	2.69	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	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

