

Ravaflex EPM P

Ethylene Propylene Copolymer

Ravago Group

Описание материалов:

Reprocessed free-flowing copolymer of ethylene and propylene with a very good processibility.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Устойчивость к окислению Обрабатываемость, хорошая		
Внешний вид	Белый Белый		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.865 - 0.875	g/cm ³	ASTM D297
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.75 - 0.95	g/10 min	ISO 1133
Вязкость Mooney (ML 1+4, 121°C)	15 - 35	MU	ASTM D1646
Ethylene Content	65.0 - 75.0	wt%	ASTM D3900
Антиоксидантная добавка	Nonstaining		
Moisture Content (105°C)		%	Internal method
Содержание золы-1 час (550°C)		%	ASTM D297
Упаковка	1200	g	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	

It shows an excellent resistance to oxidative and ozone degradation. It is used in bitumen and in plastics modification.

* 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

