

Exceed™ 2018KB

Metallocene Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

Edge 2018KB is a metallocene catalyzed ethylene-ethane copolymer. The film made of Edge 2018KB has outstanding tensile strength, impact strength and puncture resistance. These excellent strength properties, together with good tensile properties, make it a universal packaging film resin. The higher melt index also allows the polymer to be ideally mixed into a film rich in low density polyethylene.

Главная Информация						
Добавка	Вспомогательные средства для обработки Антикачающий агент (2500 ppm) Стабилизатор тепла					
				Агент скольжения (800 ppm)		
	Формы	Частицы				
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания			
Сектантный модуль			ASTM D882			
1% secant, MD	176	МРа	ASTM D882			
1% secant, TD	184	МРа	ASTM D882			
Прочность на растяжение			ASTM D882			
MD: Yield	8.83	MPa	ASTM D882			
TD: Yield	9.38	MPa	ASTM D882			
MD: Fracture	51.3	MPa	ASTM D882			
TD: Fracture	44.3	MPa	ASTM D882			
Удлинение при растяжении			ASTM D882			
MD: Fracture	570	%	ASTM D882			
TD: Fracture	630	%	ASTM D882			
Ударное падение Dart	600	g	ASTM D1709A			
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922			
MD	320	g	ASTM D1922			
TD	500	g	ASTM D1922			
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания			
Блеск (45°)	53		ASTM D2457			
Haze	12	%	ASTM D1003			
Юридическое заявление						

^{*} 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

