

Exceed™ XP 8358ML

Performance Polymer

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

Exceed™ XP 8358ML is an eXtreme Performance copolymer that offers step-out toughness, high flex-crack resistance and increased output with excellent bubble stability for a range of blown film applications. Exceed™ XP 8358ML - when eXtreme Performance matters.

Главная Информация			
Добавка	Превышение XP 8358 мл: помощь для обработки; Стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1 % secant, MD	203	MPa	ASTM D882
1 % secant, TD	247	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	9.70	MPa	ASTM D882
TD: Yield	10.3	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	69.5	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	54.6	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	300	%	ASTM D882
TD: Fracture	640	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	710	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	530	g	ASTM D1922
TD	500	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	25		ASTM D2457
Haze	23	%	ASTM D1003

* 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

