

## **Borealis PE FS1560**

High Density Polyethylene

Borealis AG

## Описание материалов:

FS1560 is a high density polyethylene film grade which combine excellent extrusion behaviour with superior mechanical properties. Films made of FS1560 have high impact and tensile strength, and balanced tear properties. FS1560 contains antioxidant.

Главная Информация				
Добавка	Устойчивость к окислению			
Характеристики	Высокая прочность на растяжение			
	Устойчивость к окислению			
	Высокая ударопрочность			
	Перерабатываемые материалы			
	Хорошая прочность на разрыв			
Manage 2012				
Используется	Пленка			
	Подкладка			
	Сумка			
	Тяжелая упаковочная сумка			
Формы	Частицы			
Метод обработки	Экструзия			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.956	g/cm³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133	
190°C/21.6 kg	9.0	g/10 min	ISO 1133	
190°C/5.0 kg	0.30	g/10 min	ISO 1133	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Энергия прокола пленки	1.50	J	ASTM D5748	
Сила прокола пленки	45.0	N	ASTM D5748	
Сектантный модуль			ASTM D882	
MD	1000	MPa	ASTM D882	
TD	1100	MPa	ASTM D882	
Прочность на растяжение			ISO 527-3	
MD	50.0	MPa	ISO 527-3	
TD	55.0	MPa	ISO 527-3	



Температура расплава	210 - 230	°C	_
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	133	°C	ISO 11357-3
Викат Температура размягчения	127	°C	ISO 306
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
TD	0.30	N	ISO 6383-2
MD	0.20	N	ISO 6383-2
Elmendorf Tear Strength			ISO 6383-2
Ударное падение Dart	350	g	ISO 7765-1
TD: Fracture	300	%	ISO 527-3
MD: Fracture	250	%	ISO 527-3

Blow Up Ratio: 3:1-5:1Neck height: 5 - 9 X die diameter

## 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



<sup>\*</sup> 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.