

## Surlyn® 1650SB

Ionomer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

### Описание материалов:

DuPont™ Surlyn® 1650SB is available for use in conventional blown and cast film extrusion and coextrusion equipment designed to process polyethylene resins. Slip and antiblock agents are added to reduce the film coefficient of friction and prevent film roll blocking.

Главная Информация	
Добавка	Антикачающий агент Противоскользкий агент
Характеристики	Гладкость Устойчивость к царапинам
Используется	Пленка Литая пленка Лист
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1330 (a)
Формы	Частицы
Метод обработки	Выдувная пленка Кокструзионное формование Литая пленка Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Тип иона			
Freezing Point			
--	73	°C	ISO 3146
--	73	°C	ASTM D3417
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	73.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура плавления	97.0	°C	ASTM D3417, ISO 3146
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	160	°C	

Зона цилиндра 2 температура.	210	°C
Зона цилиндра 3 темп.	235	°C
Зона цилиндра 4 темп.	235	°C
Зона цилиндра 5 темп.	235	°C
Температура адаптера	235	°C
Температура расплава	160 - 260	°C
Температура матрицы	235	°C

#### Инструкции по экструзии

Blown Film Parameters: Feed Zone: 135°C Second Zone: 160°C Third Zone: 185°C Fourth Zone: 185°C Fifth Zone: 185°C Adapter Zone: 185°C Die Zone: 185°C

\* 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

