

Hostalen GC 7260 F2

High Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostalen GC 7260 F2 is a high density polyethylene resin used in extrusion coating and as blending partner in label film. Hostalen GC 7260 F2 demonstrates good flowability and a very low gel level.

Hostalen GC 7260 F2 is not intended for use in medical and pharmaceutical applications.

For regulatory compliance information, see Hostalen GC 7260 F2 Product Stewardship Bulletin (PSB) and Safety Data Sheet (SDS).

Главная Информация				
Добавка	Устойчивость к окислению			
Характеристики	Низкоскоростная затвердевающая точка			
	Жесткий, высокий			
	Высокая плотность			
	Устойчивость к окислению			
	Обрабатываемость, хорошая			
Хорошая мобильность				
Используется	Упаковка			
	Пленка			
	Защитное покрытие			
	Смешивание			
	Литая пленка			
	Нанесение покрытия			
Метод обработки	Экструзионное покрытие			
	Литая пленка			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.960	g/cm ³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133	
	190°C/2.16 kg	8.0	g/10 min	ISO 1133
	190°C/5.0 kg	23	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Твердость дюрометра (Shore D)	61		ISO 868	
Твердость мяча (Н 132/30)	58.0	MPa	ISO 2039-1	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	1450	MPa	ISO 527-2	
Tensile Stress (Yield)	30.0	MPa	ISO 527-2	

Растяжимое напряжение (Yield)	7.0	%	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	4.5	kJ/m ²	ISO 179/1eA
23°C	4.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	74.0	°C	ISO 306/B50

* 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

