

Pearlbond™ ECO D590

Thermoplastic Polyurethane Elastomer

Lubrizol Advanced Materials, Inc.

Описание материалов:

Type: Pearlbond™ ECO D590 is a linear, aromatic bio- polyurethane, supplied in form of white spherical granules. Based on specialty polyol from renewable sources. Contains 75% of renewable material as certified according to ASTM-D6866.

Special features : High crystallization rate and a very high thermoplasticity level.

APPLICATIONS

Pearlbond™ ECO D590 can be added to formulations of REACTIVE POLYURETHANE HOT-MELTS (HMPUR), in order to improve the crystallization speed.

Главная Информация			
Характеристики	Кристаллический Содержание возобновляемых ресурсов		
Используется	Модификация пластмасс		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (170°C/2.16 kg)	30 to 60	g/10 min	ISO 1133
Crystallinity	4.0 to 6.0	min	Internal Method
Moisture Content	< 1500	ppm	Internal Method
О ценность	< 3.00	mg KOH/g	Internal Method
Renewable Content	75	%	ASTM D6866
Термопластичность	Very high		Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	80.0 to 84.0	°C	Internal Method
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Melt Viscosity (130°C)	1680	Pa·s	ISO 1133

* 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



WeChat