

Lutene® LB7500

Low Density Polyethylene

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

LUTENE LB7500 is mainly intended for extrusion coating and can be processed uniform thickness and width. LUTENE LB7500 is also noted for the excellent heat stability and has good silicone coating processibility. LB7500 has a good adhesion strength with paper and paper board and excellent neck-in characteristic. LUTENE LB7500 contains no additives.

Главная Информация			
Характеристики	Без добавки Хорошая адгезия Хорошая технологичность Низкая горловина		
Используется	Нанесение покрытия Ламинаты Упаковка		
Метод обработки	Экструзионное покрытие Ламинирование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.5	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, Compression Molded)	43		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, Compression Molded	8.83	MPa	
Break, Compression Molded	11.3	MPa	
Удлинение при растяжении (Break, Compression Molded)	550	%	ASTM D638
Флекторный модуль (Compression Molded)	196	MPa	ASTM D790
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Water Vapor Permeability ¹ (25°C)	0.00196	MPa	ASTM D393
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	107	°C	DSC

NOTE

1. 1 atm

* 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

