

Eltex® P KS607

Polypropylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Benefits & Features

ELTEX® P KS607 is a resin with enhanced surface properties, specifically developed for the metal receptive skin layer in metallised film applications. This resin is also specifically designed to achieve good treatment retention over time before and after metallisation as well as good barrier properties on metallised film. Its well adapted composition allows film with improved haze and gloss properties to be produced.

Applications

Butene copolymer for metallisable skin layer in coextruded film

Главная Информация			
Характеристики	Барьерная смола Бутене комномер Сополимер Металлизируемый		
Используется	Пленка		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокэкструзия Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.895	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, 23°C)	65		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	27.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	850	MPa	ISO 178
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Порог теплового уплотнения ¹	121	°C	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	70.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	129	°C	ISO 306/A50
Пиковая температура плавления	145	°C	ASTM D3417
NOTE			

1. 1s, 3 bars, 100 mm/min, 100 g/cm

* 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

