

Jampilen RC1601

Polypropylene Random Copolymer

Jam Polypropylene Company

Описание материалов:

Jampilen RC1601 is a unique clear polyolefinic resin specifically designed for skin layer of high barrier metalized BOPP film with high thermal resistance. It combines a high melting temperature with a high softening point; its superior thermal resistance prevents metal crazing during film converting in stressing conditions. Jampilen RC1601 is Calcium Stearate free and it does not contain migrating additives (slip agents, antistatics). Jampilen RC1601 is suitable for food contact.

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивость к краям Приемлемый пищевой контакт Хорошая адгезия Высокая четкость Глянцевый Высокая термостойкость Случайный сополимер		
Используется	Пленка Пищевая упаковка		
Метод обработки	Двухосно-ориентированная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1150	MPa	ISO 527-2/1
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	75.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	140	°C	ISO 306/A50
Температура плавления ¹	150	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	20°C/min		

* 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.

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

