

Moplen EP2X30F

Polypropylene Random Copolymer

Shazand (Arak) Petrochemical Corporation

Описание материалов:

Moplen EP2X30F is a normally modified polypropylene random copolymer for the production of cast and water -quenched blown film.

Moplen EP2X30F is designed for quality packaging applications, either as monolayer film or as welding layer on co-extruded structures. The product offers excellent process ability, high clarity and gloss and good hest weld ability .the seal initiation temperature is about 136oC.

Moplen EP2X30F is well suited for lamination to bioriented polypropylene film or other materials to form the welding layer.

Film produced with Moplen EP2X30F is particularly suited for the packaging of foodstuffs such as sweets, pasta, biscuits and snacks and for the packaging of books, stationery, shirts and hosiery.

Moplen EP2X30F is furthermore suitable for injection moulding caps and closures.

* Moplen EP2X30F is suitable for food contact.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошее тепловое уплотнение Хорошая технологичность Высокая четкость Глянцевый Случайный сополимер Свариваемый		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Колпачки Затворы Пленка Пищевая упаковка Ламинаты Упаковка		
Метод обработки	Выдувная пленка Экструзионная пленка Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	81		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Прочность на растяжение (Yield)	60.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль	900	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	60	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	70.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	130	°C	ASTM D1525 ¹

NOTE

1. Loading 1 (10 N)

* 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

