

# TOTAL Polypropylene PPR 6575

Polypropylene Random Copolymer

TOTAL Refining & Chemicals

## Описание материалов:

Low catalyst residuals in Total Petrochemicals 6575 polypropylene results in improved color stability.

The random copolymer structure of 6575 improves its clarity and resiliency over conventional homopolymer films.

6575 complies with all applicable FDA regulations for food contact applications.

Recommended Applications. 6575 is recommended for use in manufacture of packaging films that require improved optical and resiliency or special surface attributes.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая стабильность цвета		
Используется	Пленка Упаковка		
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.898	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Поглощение воды-90% RH, литая пленка (38°C, 50.8 µm)	0.700	g/mil/100 in <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1249
Тест на падение Dart-Литая пленка (50.8 µm)	13.5	kN/m	ASTM D1709
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	51	µm	
Сектантный модуль-1% сектант, MD (51 µm, Cast Film)	689	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение-MD (Break, 51 µm, Cast Film)	48.3	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break, 51 µm, Cast Film)	500	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	148	°C	DSC
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 50.8 µm, Cast Film)	80		ASTM D2457
Haze (50.8 µm, Cast Film)	2.0	%	ASTM D1003
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	232 to 274	°C	

\* 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

