

## Adsyl 7623 XCP

Polyolefin

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Adsyl 7623 XCP is an advanced polyolefin, specially designed for use as a sealing or metallized layer in co-extruded film applications.

This grade features a very low seal initiation temperature.

It contains anti-block additives.

For regulatory information please refer to Adsyl 7623 XCP Product Stewardship Bulletin (PSB).

Главная Информация	
Добавка	Антикачающий агент
Характеристики	Термоуплотнение при низкой температуре
	Гальваническое покрытие
	Устойчивость к царапинам
Используется	Двухосно-ориентированная пленка
	Пленка
	Ламинат
	Литая пленка
	Пищевая упаковка
Метод обработки	Кокструктурное формование
	Литая пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.5	g/10 min	ISO 1133
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	50	µm	
Модуль растяжения			ISO 527-3/25
MD: 50 µm, cast film	280	MPa	ISO 527-3/25
TD: 50 µm, cast film	280	MPa	ISO 527-3/25
Tensile Stress			ISO 527-3/500
MD: yield, 50 µm, cast film	14.0	MPa	ISO 527-3/500
TD: yield, 50 µm, cast film	14.0	MPa	ISO 527-3/500
MD: fracture, 50 µm, casting film	45.0	MPa	ISO 527-3/500
TD: fracture, 50 µm, casting film	35.0	MPa	ISO 527-3/500

Удлинение при растяжении			ISO 527-3/500
MD: yield, 50 µm, cast film	17	%	ISO 527-3/500
TD: yield, 50 µm, cast film	15	%	ISO 527-3/500
MD: fracture, 50 µm, casting film	900	%	ISO 527-3/500
TD: fracture, 50 µm, casting film	800	%	ISO 527-3/500
Температура инициализации уплотнения	105	°C	
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	62.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	107	°C	ISO 306/A50
Температура плавления	132	°C	ISO 11357-3
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск (45°, 50.0 µm)	87		ASTM D2457
Haze (50.0 µm)	1.2	%	ASTM D1003

\* 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

