

## Adflex 7634 XCP

Polyolefin

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Adflex 7634 XCP is developed for the central layer of tough, transparent co-extruded cast-film structures. It combines transparency with high softness, a very high toughness even at low temperatures and an excellent compatibility with other polyolefins. It does not contain any slip nor anti-blocking agents.

Typical applications of the Adflex 7634 XCP are co-extruded cast-film for food packaging, hygiene applications, surface protection where the outside layer can be any polyolefin homo or copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Прочность при низкой температуре</p> <p>Высокое разрешение</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Мягкий</p>		
Используется	<p>Выдувная пленка</p> <p>Упаковка</p> <p>Пленка</p> <p>Ламинат</p> <p>Сумка</p> <p>Литая пленка</p> <p>Пищевая упаковка</p>		
Метод обработки	<p>Выдувная пленка</p> <p>Экструзионное выдувное формование</p> <p>Экструзионное покрытие</p> <p>Литая пленка</p> <p>Термоформовка</p> <p>Литье под давлением</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.880	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	38		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	8.00	MPa	ISO 527-2

Растяжимое напряжение (Break)	600	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	200	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-20°C	15	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
23°C	No Break		ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	40.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	85.0	°C	ISO 306/A50

\* 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

