

Adflex 7636 XCP

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Adflex 7636 XCP is a reactor TPO (thermoplastic polyolefin) manufactured using the LyondellBasell's proprietary Catalloy process technology. It has been developed as an impact modifier for polypropylene to be used both in extrusion and in injection moulding applications. Thanks to its particular characteristics, it does not alter the transparency of the modified polypropylene (homopolymer or random copolymer). Adflex 7636 XCP exhibits a high softness and a low modulus, with a relatively high Melt Flow Index. It does not contain any slip nor anti-blocking agents. The grade is available in natural pellet form.

Главная Информация	
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая Хорошая гибкость Высокая яркость Средняя степень жидкости Ударопрочность при низкой температуре Мягкий
Используется	Упаковка Пленка Композитный Промышленное применение Товары для дома Пластиковая модификация Спортивные товары Игрушка Применение потребительских товаров Клей Загрузочная коробка
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Частицы
Метод обработки	Композитный Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.880	g/cm ³	ISO 1183

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	30		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	12.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	600	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	80.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-40°C	4.0	kJ/m ²	ISO 179
-20°C	No Break		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	56.0	°C	ISO 306/A

* 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

