

ADMER™ NF642E

Linear Low Density Polyethylene

Mitsui Chemicals Europe GmbH

Описание материалов:

ADMER® NF642E is a maleic anhydride grafted, LLDPE-based adhesive concentrate. Used with a sufficient blending ratio, it offers strong adhesion performance between PE and PA or EVOH in multilayer blown & cast film, sheets and bottle applications.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая адгезия		
Используется	Клеи Выдувная пленка Литая пленка Пленка Неспецифические пищевые приложения Лист		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,105		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	47		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	32.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод удар (площадь)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	92.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	108	°C	ASTM D3418

* 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.

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

