

## ADMER™ AT1955E

Thermoplastic Elastomer

Mitsui Chemicals Europe GmbH

### Описание материалов:

ADMER® AT1955E is an maleic anhydride grafted, elastomer-based adhesive designed for cast, sheet and blown film, blow molding, double- and triple-bubble-process. This grade shows high bonding not only to PET, but also to EVOH, PA, PE, PP and PC.

Главная Информация			
Характеристики	Bondability Приемлемый пищевой контакт Хорошая адгезия		
Используется	Клеи Применение выдувного формования Выдувная пленка Приложения для обслуживания пищевых продуктов 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	0.890	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.6	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	30		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	9.00	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	62.0	°C	ASTM D1525

\* 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

