

## Orevac® OE850

Polyethylene

Arkema

### Описание материалов:

OREVAC® OE850 is a maleic anhydride modified polyethylene adhesive resin. It is available in pellet form for use in conventional extrusion and coextrusion equipments designed to process polyethylene (PE) resins.

#### Applications

OREVAC® OE850 is a versatile adhesive for extrusion coating or lamination, specifically designed to be used as concentrate in dry blend with LDPE. OREVAC® OE850 improves adhesion of LDPE on aluminum foils, metallized or primerized films. It is typically used at 20-40% in LDPE designed for extrusion coating.

Главная Информация			
Характеристики	Bondability Хорошая адгезия Низкая плотность		
Используется	Галстук-слой		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокэкструзия Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.915	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183, ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.0 to 8.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения <sup>1</sup>	89.0	°C	ISO 306/A, ASTM D1525 <sup>2</sup>
Температура плавления	104	°C	ISO 11357-3
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	180 to 210	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	220 to 240	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	220 to 240	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	260 to 280	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	290 to 320	°C	
Температура матрицы	290 to 320	°C	
NOTE			
1.	On compression molded samples		
2.	Loading 1 (10 N)		

\* 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

