

FLEXAREN® 09002

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Innospec Leuna GmbH

Описание материалов:

FLEXAREN® 09002 - high quality ethylene vinyl acetate copolymer with 9% content of vinyl acetate. Manufactured by high pressure tubular process FLEXAREN® 09002 is more elastic than LDPE and compatible with a wide range of polymers. It can be processed with the same equipment.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая гибкость Высокая четкость Гибкость при низкой температуре		
Используется	Пленка Шланг Эластичная пленка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (20°C)	0.926	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ISO 1133
Содержание винилацетата	9.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше			ISO 868
Shore A	95		
Shore D	41		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2/1BA
Break	17.0	MPa	
50% Strain	6.00	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	> 700	%	ISO 527-2/1BA
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ISO 527-3

MD : 50 μ m	28.0	MPa	
TD : 50 μ m	24.0	MPa	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	72.0	°C	ISO 306/A
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	100 to 150	°C	

* 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



WeChat