

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/cm³	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 μm	28.0	МРа	
TD : 50 µm	24.0	МРа	
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

