

REVOLVE® XL 400

Polyethylene

Matrix Polymers

Описание материалов:

Revolve xl400 is a rotational moulding cross-linkable polyethylene grade which combines outstanding performance with all the benefits of a high MFI resin. This grade is especially suitable for demanding applications such as diesel tanks and IBCs due to the superb chemical resistance. It is advisable to consult the MSDS before it is used.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая ударпрочность Хорошая плавность Высокая твердость Высокая жесткость		
Используется	Топливные баки Резервуары		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm ³	ISO 1183
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693
10% Igepal	> 1000	hr	
100% Igepal	> 1000	hr	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	21.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹	850	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
ARM Impact (-40°C, 3.00 mm)	140	J	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	60.0	°C	ISO 75-2/B
NOTE			
1.	1.3 mm/min		

* 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

