

REVOLVE® M-748

Polyethylene

Matrix Polymers

Описание материалов:

Revolve M-748 is a rotational moulding hexene polyethylene black grade designed to provide stiffness and mouldability without compromising impact resistance. The grade is suitable for large water and diesel tank applications. The grades carries TÜV and WRAS approvals.

Главная Информация			
Добавка	Долгосрочный UV-10 стабилизатор		
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая плавность		
Используется	Топливные баки Резервуары		
Рейтинг агентства	Неуказанный рейтинг WRAS		
Внешний вид	Черный		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.939	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693
10% Igepal	> 470	hr	
100% Igepal	> 1000	hr	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	19.5	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹	815	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
ARM Impact (-40°C, 3.00 mm)	103	J	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	47.0	°C	ISO 75-2/A
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

