

REVOLVE® N-265

Polyethylene

Matrix Polymers

Описание материалов:

Revolve N-265 is a fully formulated rotational moulding grade especially suitable for general purpose applications where extra impact strength is required. This grade is ideal for applications such as small tanks and other "industrial" items. This grade is also suitable for ESCR and chemical resistance applications.

Главная Информация				
Добавка	UV Stabilizer			
Характеристики	Ковкий материал			
	Общее назначение			
	Хорошая химическая стойкость			
	Хорошая ударопрочность			
	Хорошая плавность			
	Хорошая жесткость			
	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)			
Используется	Общее назначение			
	Промышленное применение			
	Резервуары			
Внешний вид	Черный			
	Доступные цвета			
	Натуральный цвет			
Формы	Порошок			
Метод обработки	Ротационное формование			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.935	g/cm³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR)	3.0	g/10 min	ISO 1133	
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693	
10% Igepal	600	hr		
100% Igepal	> 1000	hr		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Tensile Stress (Yield)	15.7	MPa	ISO 527-2/50	
Флекторный модуль ¹	605	MPa	ISO 178	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	



Воздействие низкой температуры-Рука					
(3.00 mm)	72.9	J			
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa,				
Unannealed)	46.0	°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

