

REVOLVE® N-131

Polyethylene

Matrix Polymers

Описание материалов:

Revolve N-131 is a Super-Linear rotational moulding grade designed to provide high stiffness without compromising impact properties which makes the grade ideal for any leisure marine products. The grade is suitable for multi-layer applications in combination with foam.

Главная Информация			
Добавка	Долгосрочный UV-8 стабилизатор		
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
	Хорошая плавность		
	Высокая жесткость		
	Сверхвысокая прочность		
Внешний вид	Черный		
	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	3.5	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.7	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹	935	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
ARM Impact (-40°C, 3.00 mm)	114	J	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	50.0	°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

