

## REVOLVE® S-TeQ PP 35

Polypropylene

Matrix Polymers

### Описание материалов:

Revolve S-TeQ PP 35 is a polypropylene grade for rotational moulding designed to provide enhanced impact properties without compromising the stiffness and high temperature resistance. The grade is fully UV stabilised.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность Высокая твердость Высокая термостойкость Высокая жесткость		
Внешний вид	Черный Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	30	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	24.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup>	1500	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
ARM Impact (3.00 mm)	50.0	J	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	55.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	120	°C	ISO 306/A50
Температура плавления	165	°C	DSC
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

