

ICORENE® 4035

Polypropylene Impact Copolymer

ICO Polymers EMEA, A Division of A. Schulman

Описание материалов:

ICORENE® 4035 is a polypropylene copolymer that has been specifically developed for rotational moulding. ICORENE® 4035 is UV stabilised. It has improved mouldability and impact resistance . It is suitable for applications requiring high stiffness and high temperature resistance.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая цветность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокая термостойкость		
	Высокая жесткость		
	Модификация удара		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Мебель		
	Резервуары		
Внешний вид	Натуральный цвет		
	Неуказанный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	30	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	24.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1100	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Возденотвие			
Impact Strength	12	J	ARM
	12 Номинальное значение	Ј Единица измерения	ARM Метод испытания



* 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

