

ICORENE® C-517B

Polyethylene Copolymer

ICO Polymers NA, A Division of A. Schulman

Описание материалов:

ICORENE® C-517B is designed for rotational molding applications where the final part is to be used in statically sensitive environments. C-517B is a permanent semi-conductive polyolefin compound that has excellent surface and volume resistivity to dissipate static charges, and is fully UV stabilized with good flow and impact properties.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая технологичность		
	Хорошая прочность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Высокий поток		
	Высокая ударопрочность		
	Низкий уровень защиты		
	Полупроводящий		
Внешний вид	Черный		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.937	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	16.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль-1% Secant	560	MPa	ASTM D790
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	< 1.0E+6	ohms	IEC 61340-2-3
Сопротивление громкости	< 2.3E+6	ohms-cm	IEC 61340-2-3
Surface Resistance	< 100000	ohms	IEC 61340-2-3
Сопротивление громкости	< 100000	ohms	IEC 61340-2-3

* 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

