

ICORENE® 9104 GW1 Natural 0000

Linear Low Density Polyethylene

ICO Polymers EMEA, A Division of A. Schulman

Описание материалов:

ICORENE® 9104 GW1 NATURAL 0000 is a linear low density polyethylene specifically developed for use in complex rotational moulding applications. This grade has a good balance of properties such as toughness, easy flow, stiffness and a glow wire (GW) flammability index of 750°C for 3mm thickness.

Главная Информация			
Характеристики	Светится в темноте Хороший поток Хорошая прочность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокая жесткость		
Используется	Общее назначение		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	> 0.935	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	18.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 800	%	ASTM D638
Флекторный модуль	700	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Drop Impact Resistance (-20°C)	190	J/cm	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	123	°C	ISO 11357
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс воспламеняемости провода свечения (3.00 mm)	750	°C	IEC 60695-2-12

* 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

