

## Rotofoam® C

Linear Medium Density Polyethylene

Polimeros Mexicanos S.A. de C.V.

### Описание материалов:

Hexene Copolymer Linear Medium Density Polyethylene with UV8 for foaming applications. It is specially formulated for inner layers with excellent foam cell structure and smooth surface finish. It increases thickness, durability and resistance to stiffness of molded part.

Available as white powder compound.

Applications: High quality Polyethylene to produce integrated interior structural foam walls with smooth surface finish.

This product meets all requirements of US food and drug Administration as specified in 21 CFR 177.1520, covering safe use of polyolefin articles intended for direct food contact.

Главная Информация			
Добавка	Долгосрочный стабилизатор UV-8		
Характеристики	Стабилизированный УФ		
	Сополимер		
	Гексен-комномер		
	Foamable свойство		
	Низкий запах		
	Соответствие пищевого контакта		
	Промежуточная плотность		
Используется	Структурная пена		
	Пена		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Обработка пены		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность <sup>1</sup>	0.321	g/cm <sup>3</sup>	
Видимая плотность	0.33 - 0.39	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.2	g/10 min	ASTM D1238
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Pourability	1500.00 - 2400.00	g/10 min	ASTM D1895
NOTE			
1.	Foamed		

\* 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

