

## EEC MD 3804 U

Polyethylene

Egyptian European Company

### Описание материалов:

PCC MD 3804 U is a Polyethylene product. It can be processed by rotational molding and is available in Africa & Middle East or Europe. Applications of PCC MD 3804 U include consumer goods, containers, household applications and tanks.

Characteristics include:

Good UV Resistance

UV Stabilized

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Контейнеры Оборудование для газонов и сада Резервуары Игрушки		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.938	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1872-1
Видимая плотность	0.37	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (23°C, F50)	200	hr	ASTM D1693
Размер частиц-Средний	< 500	µm	ASTM D1921
Плавность <sup>1</sup>	31.0	sec	ASTM D1895
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	1400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	750	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	20	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
NOTE			
1.	Method A		

\* 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

