

MARPOL® LDM 725

Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

MARPOL® LDM 725 is a low density polyethylene resin engineered for good flexibility, excellent flow and good warpage resistance.

Recommended Applications

Housewares, personal care products and luggage handles

Главная Информация			
Характеристики	Низкая плотность		
	Сопротивление изгибу		
	Хорошая мобильность		
	Хорошая гибкость		
Используется	Персональный уход		
	Товары для дома		
	Кожаный чехол		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.925	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	51		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	11.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	150	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	331	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-32.2	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	91.7	°C	ASTM D1525

* 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

