

MARPOL® LDF 770-SB

Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

MARPOL® LDF 770-SB is a high melt index resin suggested for garment films, laundry and dry cleaning bags, or other applications requiring excellent draw down. This resin is an excellent choice for PE foam applications.

Главная Информация	
Добавка	Высокий антиблок Высокое скольжение
Характеристики	Foamable Хорошая просадка Высокая антиблокировка Высокое скольжение
Используется	Сумки Пленка Пена Мешки для белья

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	138	MPa	
1% Secant, TD	152	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	20.7 to 23.4	MPa	
TD : Break	13.8 to 16.5	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	250	%	
TD : Break	560 to 650	%	
Ударное падение Dart ¹	85 to 99	g	ASTM D1709

NOTE	
1.	F50

* 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

