

Daelim Po1y® LH-418

High Density Polyethylene

DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD.

Описание материалов:

Daelim Po1y®LH-418 is a high density polyethylene product. It can be processed by injection molding and is available in the Asia-Pacific region.

Daelim Po1y®LH-418 application fields include thin plates and films.

Features include:

High resistance to environmental stress fracture (ESCR)

hexene comonomer

Good processability

Impact resistance

Wear-resistant

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Ультра высокая ударпрочность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Гексен-комномер Обрабатываемость, хорошая Долговечность 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Гео мембраны Лист 		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.939	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.20	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (F0)	> 3000	hr	ASTM D1693B
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	18.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	600	%	ASTM D638
Флекторный модуль	686	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	120	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация			
Tensile Elongation @ Brk, ASTM D638, 50 mm/min: >600%OIT, ASTM D3895, 200°C, Aluminum Pan: >40 minPENT, ASTM F1473, 80°C, 4.8 Mpa: >5000 hr			
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура обработки (расплава)	190 - 220	°C
----------------------------------	-----------	----

NOTE

1. 50 mm/min
2. 50 mm/min

* 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



WeChat