

Primefin V526MI25

25% слюды

Polypropylene

Lucent Polymers, Inc.

Описание материалов:

25% Mica Reinforced, Chemically Coupled, Impact Modified Polypropylene Colors Available Meets GMP.PP.018

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Слюда, 25% наполнитель по весу		
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Химически Соединенные		
	Модификация удара		
Внешний вид	Доступные цвета		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.70	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	23.4	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1860	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	48.3	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	80	J/m	ASTM D256
	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

^{*} 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

