

## Spartech Polycom PP5125 A21

25% тальк

Polypropylene Homopolymer

Spartech Polycom

### Описание материалов:

25% Talc Filled Homopolymer Polypropylene offers a high level of stiffness and heat deflection balanced with excellent processibility, and is suitable for injection molding processes. This product is available in natural colors. A Spartech Polycom representative can provide further information on this and other Spartech Polycom products.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 25% наполнитель по весу		
Характеристики	Жесткий, хороший		
	Гомополимер		
	Обрабатываемость, хорошая		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.10	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.5	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	1.3	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	32.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	4.0	%	ASTM D638
Fracture	20	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Сектант	2030	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	29	J/m	ASTM D256
Ударное падение Dart (23°C)	0.113	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	121	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	62.8	°C	ASTM D648
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блестящий Гарднер (60°)	47	ASTM D523	

\* 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

