

## Sunny® PA6 EN230

30% стекловолокно

Polyamide 6

Guangdong Shunde Shunyan New Material Co., Ltd.

### Описание материалов:

EP flame reinforced Polyamide 6

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Огнестойкий		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
-- <sup>1</sup>	1.59	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
23°C	1.59	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Формовочная усадка			
Flow : 23°C	0.20 to 0.40	%	ASTM D955
23°C	0.20 to 0.40	%	ISO 294-4
Поглощение воды			
Equilibrium, 23°C	1.0	%	ASTM D570
Equilibrium, 23°C, 50% RH	1.0	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			
-- <sup>2</sup>	130	MPa	ASTM D638
--	130	MPa	ISO 527-2/5
Удлинение при растяжении			
Break <sup>3</sup>	5.7	%	ASTM D638
Break	6.0	%	ISO 527-2/5
Флекторный модуль			
50.0 mm Span	7750	MPa	ASTM D790
50.0 mm Span	8000	MPa	ISO 178
Flexural Strength			
50.0 mm Span	184	MPa	ASTM D790
-- <sup>4</sup>	190	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			
23°C	130	J/m	ASTM D256

23°C	12	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed, 6.40 mm)	205	°C	ASTM D648, ISO 75-2/Аf
<b>Воспламеняемость</b>	<b>Номинальное значение</b>		<b>Метод испытания</b>
Огнестойкость			UL 94
1.60 mm	V-0		
3.20 mm	V-0		
<b>Иньекция</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
Температура сушки	110 to 120	°C	
Время сушки	3.0 to 4.0	hr	
Задняя температура	250	°C	
Средняя температура	240	°C	
Передняя температура	240	°C	
Температура обработки (расплава)	250	°C	
Температура формы	90.0	°C	
Скорость впрыска	Moderate-Fast		
<b>NOTE</b>			
1.	23°C		
2.	5.0 mm/min		
3.	5.0 mm/min		
4.	50 mm span		

\* 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

