

## HOPELEX PCM-2303

30% стекловолокно

Polycarbonate

Lotte Chemical Corporation

### Описание материалов:

30% milled glass-fiber reinforced

Good surface, easy mold release

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы		
	Хорошая поверхность		
Используется	Электрический корпус		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.60	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	93.2	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>2</sup>	3920	MPa	ASTM D790
Flexural Strength <sup>3</sup> (Yield)	96.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	49	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	137	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (1.50 mm)	V-0		UL 94
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	120	°C	
Время сушки	4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.020	%	
Рекомендуемый Макс измельчения	20	%	
Температура бункера	60.0 to 80.0	°C	
Задняя температура	300 to 320	°C	
Средняя температура	290 to 310	°C	
Передняя температура	280 to 300	°C	
Температура сопла	290 to 310	°C	

Температура обработки (расплава)	300 to 320	°C
----------------------------------	------------	----

Температура формы	80.0 to 110	°C
-------------------	-------------	----

#### NOTE

1.	50 mm/min
----	-----------

2.	10 mm/min
----	-----------

3.	10 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

