

## Vapolan® PS6130

General Purpose Polystyrene

Bamberger Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Heat resistant with high tensile strength providing excellent gloss, toughness, melt strength, and high heat resistance. Moderate flow and a good balance of strength and set up. This resin meets FDA requirements.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Общее назначение</p> <p>Хороший поток</p> <p>Хорошая прочность расплава</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Глянцевый</p> <p>Высокая термостойкость</p> <p>Высокая прочность на растяжение</p> <p>Сверхвысокая прочность</p>		
Используется	<p>Пена</p> <p>Общее назначение</p> <p>Лист</p>		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	<p>Экструзионная пленка</p> <p>Литье под давлением</p> <p>Экструзионный лист</p> <p>Термоформовка</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	3.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	47.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	3000	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	105	°C	ASTM D1525

\* 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

