

## Michimid K4220

Polyamide 66

API Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Michimid K4220 is a Polyamide 66 (Nylon 66) product. It is available in North America.

Characteristics include:

Good Toughness

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Высокая ударопрочность Сверхвысокая прочность		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	1.5	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	48.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	50	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	1760	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	850	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	218	°C	
1.8 MPa, Unannealed	71.1	°C	
Температура плавления	265	°C	ASTM D789
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	79.4	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.20	%	
Задняя температура	288	°C	
Средняя температура	282	°C	
Передняя температура	279	°C	
Температура сопла	274	°C	
Температура обработки (расплава)	288	°C	
Температура формы	65.6	°C	

\* 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

