

## IPC PP 4830H-MLGF8-R2-UV

32% GlassMineral

Polypropylene

International Polymers Corporation

### Описание материалов:

IPC PP 4830H-MLGF8-R2-UV is a polypropylene material containing 32% glass mineral. This product is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло минеральное, 32% наполнитель по весу		
Внешний вид	Белый		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.17	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	0.55	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	5.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	3450	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	37	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	145	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	99.4	°C	ASTM D648

### Дополнительная информация

Melt Mass-Flow Rate, ASTM D1238, 230°C/2.16 kg: 22.0 to 28.0 g/10 min Density - Specific Gravity, ASTM D792: 1.17 ± 0.03 g/cm<sup>3</sup>

\* 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: +86-1342475533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

