

## ALCOM® PP 620/8 GF/MRX

Стекланный минерал

Polypropylene

ALBIS PLASTIC GmbH

### Описание материалов:

ALCOM® PP 620/8 GF/MRX is a Polypropylene product filled with glass\mineral. It can be processed by blow molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALCOM® PP 620/8 GF/MRX include automotive and electrical/electronic applications.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло \ минеральное		
Характеристики	Высокая плотность		
Используется	Автомобильные Приложения Применение выдувного формования Трубопровод		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.32	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/21.6 kg)	1.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3600	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	40.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	3.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	3800	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	65.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	4.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	20	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	120	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	110	°C	ISO 306/B50
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки			

Circulation Dryer	60.0 to 90.0	°C
Desiccant Dryer	60.0 to 90.0	°C
Время сушки		
Circulation Dryer	2.0 to 4.0	hr
Desiccant Dryer	2.0 to 4.0	hr
<b>Экструзия</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>
Температура расплава	210 to 230	°C
Температура матрицы	40.0 to 60.0	°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

