

## ALCOM® PP 620/1 WT1433-05LB

30% наполнитель

Polypropylene

ALBIS PLASTIC GmbH

### Описание материалов:

ALCOM® PP 620/1 WT1433-05LB is a Polypropylene product filled with 30% filler. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALCOM® PP 620/1 WT1433-05LB include automotive and lighting applications.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 30% наполнитель по весу
Характеристики	Высокая отражательная способность
Используется	Автомобильные Приложения Применение освещения
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Непрозрачный Белый

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.22	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	19.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3900	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	5.0	%	ISO 527-2
Флекторный стресс	55.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	28	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	86.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	100	°C	ISO 306/B50
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Трестимулирующее значение			
Y10 of Reflection	87	%	DIN 5033

Y10 of Transmittance : 500.0 $\mu\text{m}$	0.50	%	ISO 13468
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки			
Circulation Dryer	80.0 to 100	$^{\circ}\text{C}$	
Desiccant Dryer	80.0 to 100	$^{\circ}\text{C}$	
Время сушки			
Circulation Dryer	2.0 to 4.0	hr	
Desiccant Dryer	2.0 to 3.0	hr	
Температура обработки (расплава)	200 to 270	$^{\circ}\text{C}$	
Температура формы	20.0 to 90.0	$^{\circ}\text{C}$	

\* 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

