

## ALTECH® PC + ABS A 1000/520.01 UV

Polycarbonate + ABS

ALBIS PLASTIC GmbH

### Описание материалов:

ALTECH® PC + ABS A 1000/520.01 UV is a Polycarbonate + ABS (PC+ABS) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALTECH® PC + ABS A 1000/520.01 UV include automotive and housings.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

UV Stabilized

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля Корпуса		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.21	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (260°C/5.0 kg)	16.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2150	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress	55.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	90	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	2250	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	80.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
--	50	kJ/m <sup>2</sup>	
-40°C	25	kJ/m <sup>2</sup>	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
--	No Break		
-40°C	No Break		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	130	°C	ISO 306/B50
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	100 to 110	°C	

Время сушки	2.0 to 4.0	hr
Температура обработки (расплава)	240 to 280	°C
Температура формы	70.0 to 100	°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

