

## Hostacom AE716BC

40% Карбонат Кальция

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom AE716BC conventional melt flow, 1,400 MPa flexural modulus, UV-stabilized, 40% calcium carbonate-filled polypropylene homopolymer has a good balance of properties and processing. It was designed to meet UL 746B (F1) requirements for outdoor applications.

Главная Информация			
UL YellowCard	E229217-102026884		
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 40% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая жесткость Хорошая поверхность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Гомополимер		
Используется	Электрические детали Наружное применение Спортивные товары Игрушки		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	87		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	17.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	25	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1400	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	160	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке  
(0.45 MPa, Unannealed) 104 °C ASTM D648

\* 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

