

ADENE BCTBG

50% Карбонат Кальция

Polypropylene Copolymer

A.D. Compound spa

Описание материалов:

ADENE BCTBG is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) material filled with 50% calcium carbonate. It is available in Europe or North America. Primary attribute of ADENE BCTBG: Copolymer.

Typical application of ADENE BCTBG: Household Applications

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 50% наполнитель по весу		
Характеристики	Сополимер		
Используется	Оборудование для газонов и сада		
Внешний вид	Белый		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.35	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Содержание золы	50	%	ISO 3451-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	2000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	5.0	kJ/m²	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность (23°C)	15	kJ/m²	ISO 180/1U
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	55.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	77.0	°C	ISO 306/B

^{*} 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

