

ADENE BFFBL

20% стекловолокно

Polypropylene Homopolymer

A.D. Compound spa

Описание материалов:

ADENE BFFBL is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material filled with 20% glass fiber. It is available in Europe or North America. Important attributes of ADENE BFFBL are:

Chemically Coupled

Homopolymer

Typical application of ADENE BFFBL: Household Applications

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	Химически Соединенные Гомополимер		
Используется	Оборудование для газонов и сада		
Внешний вид	Белый		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ISO 1133
Содержание золы	20	%	ISO 3451-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	4000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	10	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	118	°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

