

## ADLAS® O07FJEGX00

30% стекловолокно

Polypropylene Copolymer

A.D. Compound S.p.A.

### Описание материалов:

PP Copolymer Industrial Black 30% Glass Fiber filled

| Главная Информация                                |   |                   |                 |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование                           | Армированный стекловолокном материал, 30% наполнитель по весу |                   |                 |
| Переработанное содержание                         | Да  |                   |                 |
| Характеристики                                    | Сополимер   |                   |                 |
| Внешний вид                                       | Черный  |                   |                 |
| Метод обработки                                   | Литье под давлением   |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность   | 1.13  | g/cm <sup>3</sup> | ISO 1183        |
| Массовый расход расплава (MFR)<br>(230°C/2.16 kg) | 16  | g/10 min          | ISO 1133        |
| Механические                                      | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Флекторный модуль                                 | 5500 - 6500   | MPa               | ISO 178         |
| Воздействие                                       | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact                              | 9.0 - 14  | kJ/m <sup>2</sup> | ISO 180/1A      |
| Тепловой  | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Викат Температура размягчения                     | 135   | °C                | ISO 306         |
| Heat Deflection Temperature                       | 140   | °C                | ISO 75-2        |

\* 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

