

## Jackdaw PP EP16BK6600

20% стеклянный шарик; 10% стекловолокно

Polypropylene Homopolymer

Jackdaw Polymers

### Описание материалов:

Jackdaw PP EP16BK6600 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 20% glass bead and 10% glass fiber. It is available in Europe. Primary characteristic: homopolymer.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стеклянный шарик, 20% наполнитель по весу Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Характеристики	Гомополимер		
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.12	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792, ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	38.0	MPa	ASTM D638, ISO 527-2
Удлинение при растяжении (Break)	25	%	ASTM D638, ISO 527-2
Флекторный модуль	3400	MPa	ASTM D790, ISO 178
Flexural Strength	45.0	MPa	ASTM D790, ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	12	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
0.45 MPa, Unannealed	136	°C	ASTM D648, ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	129	°C	ASTM D648, ISO 75-2/A
Температура плавления	175	°C	ISO 1218, ASTM D2117

\* 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

