

## BP Flex D 6520 T BLK

Talc

Compounded Polypropylene

Buckeye Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Product Information: TPO's are a family of thermoplastic elastomers which exhibit rubber-like properties and are processable on conventional thermoplastic equipment.

Features:

Tear Resistance, High

UV Resistance, Good

Density, Low

Wide service range from -20 degrees C to 120 degrees C

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Talc		
Характеристики	Хорошая прочность на разрыв		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Низкая плотность		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10 to 15	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	25 to 30	%	ASTM D5630
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	16.5	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	> 1380	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-30°C	> 53	J/m	
23°C	> 160	J/m	

\* 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

