

## BP Flex D 6509 CU BLK

Карбонат кальция

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	Карбонат кальция		
Добавка	UV Stabilizer		
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
Удельный вес	1.14 to 1.20	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	5.0 to 9.0	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	28 to 34	%	ASTM D5630
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	60 to 67		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	1310 to 1590	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Gardner Impact	> 94.9	J	ASTM D5420

\* 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

