

BP Flex D 5718 TU 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		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая прочность на разрыв Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Низкая плотность		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	15 to 20	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	14 to 18	%	ASTM D5630
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 16.5	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	> 1030	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	> 430	J/m	ASTM D256

* 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

