

Axpoly® r-PP51 1071

20% тальк

Polypropylene

Axion Polymers

Описание материалов:

Development Grade - r-PP51 1071

Axpoly® r-PP51 1071 is a high performance black polypropylene grade filled with 20% talc. The material offers improved rigidity and is designed for use in a variety of demanding end use applications.

Produced from 100% post-consumer raw materials, this product fits closely with our other Axpoly® recycled resin grades and offers the same set of user benefits, including:

Successfully replaces virgin resin

Huge savings in CO 2 impact

Appeals to 'greener' customers

Cost-down on raw material

Can help to reduce your carbon footprint

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Тальк, 20% наполнитель по весу	
Переработанное содержание	Да	
Характеристики	Средняя жесткость	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Внешний вид	Черный	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотиости		
Плотность	1.09	g/cm³
плотность Массовый расход расплава (MFR)	1.09	g/cm ³
	9.0	g/cm ³ g/10 min
Массовый расход расплава (MFR)		
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) Механические	9.0	g/10 min Единица измерения
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) Механические Tensile Stress	9.0 Номинальное значение 23.0	g/10 min Единица измерения MPa

^{*} 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

