

Mafill® CR CM 6144

Минеральный

Polypropylene Copolymer

Ravago Group

Описание материалов:

PPC Black

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный		
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Сополимер		
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ISO 1133
Содержание золы	10	%	ISO 3451
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1100	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	24.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	950	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-20°C	2.0	kJ/m²	
23°C	8.0	kJ/m²	

^{*} 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



