

Nylux 33% GF Black

33% из стекловолокна

Polyamide 6

KMI Group, Inc.

Описание материалов:

Nylux 33% GF Black is engineered specifically for applications requiring high stiffness, tensile strength and toughness, with good surface appearance. Nylux has been formulated to offer ease of processing in most standard thermoplastic processing equipment.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Панель с наружным отделочным слоем материала, 33% наполнитель по весу		
Характеристики	Жесткий, высокий Высокая прочность Обрабатываемость, хорошая Хорошая прочность Хороший внешний вид		
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.39	g/cm ³	ASTM D1505
Содержание золы	33	%	ASTM D5630
Влага	0.080	%	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	9860	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	152	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	8960	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	232	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	240	J/m	ASTM D256
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	82	°C	
Время сушки	4.0	hr	
Температура формы	49 - 93	°C	

* 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.

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

