

Spartech Polycom EP6420 A1

20% стекловолокно

Polypropylene

Spartech Polycom

Описание материалов:

Spartech Polycom EP6420 A1 is a polypropylene product, which contains a 20% glass fiber reinforced material. It can be processed by blow molding and is available in North America.

Features include:

Chemical coupling

Good stiffness

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	Жесткий, хороший		
	Химическая муфта		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Выдвунное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.65	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.40	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	58.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield, 23°C	5.0	%	ASTM D638
Fracture, 23°C	6.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль			ASTM D790
Secant: 23°C	2960	MPa	ASTM D790
Tangent: 23°C	3310	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	210	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	149	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	110	°C	ASTM D648

* 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

