

Network Polymers PP PPB 25 1202 TF20

20% тальк

Polypropylene Copolymer

Network Polymers, Inc.

Описание материалов:

Network Polymers PP PPB 25 1202 TF20 is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) product filled with 20% talc. It is available in North America. Characteristics include:

Heat Resistant

High Stiffness

Impact Modified

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Тальк, 20% наполнитель по весу
Добавка	Модификатор удара
Характеристики	Высокая термостойкость Высокая жесткость Модификация удара

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) ¹ (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	20 to 24	%	ASTM D5630

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ² (Yield)	23.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Yield)	6.3	%	ASTM D638
Флекторный модуль ⁴	1540	MPa	ASTM D790B

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	180	J/m	ASTM D256A

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, 3.18 mm	109	°C	
0.45 MPa, Unannealed, 6.35 mm	120	°C	

NOTE	
1.	Procedure A
2.	51 mm/min
3.	51 mm/min
4.	Method I (3 point load)

* 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

