

## Network Polymers PP PPH 30 2000 TF40

40% тальк

Polypropylene Homopolymer

Network Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Network Polymers PP PPH 30 2000 TF40 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 40% talc. It is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 40% наполнитель по весу		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) <sup>1</sup> (230°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	97		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Yield)	33.8	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>3</sup>	2760	MPa	ASTM D790B
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	27	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact	240	J/m	ASTM D256
Gardner Impact	0.565	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	138	°C	ASTM D648
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Наполнитель	40	%	ASTM D2584

### NOTE

1.	Procedure A
2.	51 mm/min
3.	Method I (3 point load), 1.3 mm/min

\* 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

