

## TABOREN PH 81 C 40

40% Карбонат Кальция

Polypropylene Homopolymer

SILON s.ro

### Описание материалов:

TABOREN PH 81 C 40 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 40% calcium carbonate. It is available in Asia Pacific or Europe. Typical application: Engineering/Industrial Parts. Primary characteristic: homopolymer.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 40% наполнитель по весу
Характеристики	Гомополимер
Используется	Инженерные детали
Формы	Гранулы

  

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.20	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ISO 1133

  

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	23.0	MPa	ISO 527-2/1B/50
Флекторный модуль	2700	MPa	ISO 178

  

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	3.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA

  

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	156	°C	ISO 306/A

\* 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

