

## Generic HDPE - Talc

Talc

High Density Polyethylene

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic HDPE - Talc  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Talc		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.988 to 1.75	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	1.2 to 3.2	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (23°C)	758 to 2450	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	24.8 to 35.4	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	27 to 55	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	270 to 1200	J/m	ASTM D256

\* 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



WeChat