

## ESTAPROP H0560 GFTG

30% полезных ископаемых

Polypropylene Homopolymer

Cossa Polimeri S.r.l.

### Описание материалов:

ESTAPROP H0560 GFTG is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 30% mineral. It is available in Europe. Applications of ESTAPROP H0560 GFTG include appliances and automotive.

Characteristics include:

Flame Rated

Homopolymer

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Минеральный, 30% наполнитель по весу
Характеристики	Гомополимер
Используется	Приборы Автомобильные Приложения

Формы	Гранулы
-------	---------

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Удельный вес	1.13	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
--------------	------	-------------------	-----------

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Формовочная усадка-Поток	0.80 to 1.0	%	ASTM D955
--------------------------	-------------	---	-----------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--------------	----------------------	-------------------	-----------------

Прочность на растяжение (Break)	50.0	MPa	ASTM D638
---------------------------------	------	-----	-----------

Удлинение при растяжении (Yield)	3.0	%	ASTM D638
----------------------------------	-----	---	-----------

Флекторный модуль	4300	MPa	ASTM D790
-------------------	------	-----	-----------

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
-------------	----------------------	-------------------	-----------------

Зубчатый изод Impact			ASTM D256
----------------------	--	--	-----------

0°C	50	J/m	
-----	----	-----	--

23°C	70	J/m	
------	----	-----	--

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Викат Температура размягчения	105	°C	ASTM D1525 <sup>1</sup>
-------------------------------	-----	----	-------------------------

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
------------------	----------------------	-----------------

Огнестойкость		UL 94
---------------	--	-------

1.60 mm	HB	
---------	----	--

3.20 mm	HB	
---------	----	--

NOTE	
------	--

1. Loading 2 (50 N)

\* 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

