

Nymax™ NM6000-0001 RS IM Nat

Polyamide 6

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Nymax®The mineral reinforced nylon 6 composite material of 600 series products has ideal physical properties, durability, and surface appearance has also been improved. These materials are easy to process in standard thermoplastic processing equipment.

Главная Информация

Внешний вид	Натуральный цвет
-------------	------------------

Метод обработки	Литье под давлением
-----------------	---------------------

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

Удельный вес	1.24	g/cm ³	ASTM D792
--------------	------	-------------------	-----------

Формовочная усадка-Поток	0.30 - 0.50	%	ASTM D955
--------------------------	-------------	---	-----------

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

Прочность на растяжение ¹	75.8	MPa	ASTM D638
--------------------------------------	------	-----	-----------

Флекторный модуль ²	4120	MPa	ASTM D790
--------------------------------	------	-----	-----------

Flexural Strength ³	121	MPa	ASTM D790
--------------------------------	-----	-----	-----------

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

Зубчатый изод Impact (23°C, 3.20 mm)	96	J/m	ASTM D256
--------------------------------------	----	-----	-----------

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
----------	----------------------	-------------------

Температура сушки	80 - 100	°C
-------------------	----------	----

Время сушки	2.0 - 4.0	hr
-------------	-----------	----

Задняя температура	240 - 288	°C
--------------------	-----------	----

Средняя температура	240 - 288	°C
---------------------	-----------	----

Передняя температура	240 - 288	°C
----------------------	-----------	----

Температура формы	70 - 90	°C
-------------------	---------	----

Инструкции по впрыску

Injection Pressure: MED-HIGHHold Pressure: MED-HIGHScrew Speed: MODERATEBack Pressure: LOW

NOTE

1.	51 mm/min
----	-----------

2.	13 mm/min
----	-----------

3.	13 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

