

## Novamid® N-X150

Polyamide 6 + PA 66/6

DSM Engineering Plastics

### Описание материалов:

A blend of PA666 and semi crystalline aromatic PA especially developed for retorting applications of multi layer eoextruded films.

Главная Информация	
Характеристики	Полу-кристаллический Ароматические
Используется	Пленка Многослойная пленка
Метод обработки	Экструзионная пленка Кокструзионное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.13	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Номер вязкости	246	cm <sup>3</sup> /g	ISO 307

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления <sup>1</sup>	200	°C	ISO 11357

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Классификация воспламеняемости (1.5 mm)	HB	IEC 60695-11-10, -20

NOTE	
1.	10°C/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

