

Bergamid™ A80 W20 H black UV SO

Polyamide 66

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Bergamid™A80 W20 H black UV SO is a polyamide 66 (nylon 66) product. It can be processed by extrusion and is available in Europe.

Features include:

ROHS certification

Good UV resistance

Главная Информация			
Характеристики	Модификация удара Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Термическая стабильность		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.13	g/cm ³	DIN 53479
Массовый расход расплава (MFR) (275°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR) (275°C/2.16 kg)	15.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2700	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield, 23°C)	72.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	15	%	ISO 527-2/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	15	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break		ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, not annealed	> 245	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, not annealed	70.0	°C	ISO 75-2/A
Температура плавления (DSC)	262	°C	ISO 3146
NOTE			
1.	±0.03 g/cm ³		

* 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

