

Bergamid™ B65 G/Mi20 UF grey LS

20% GlassMineral

Polyamide 6

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Bergamid™ B65 G/Mi20 UF grey LS is a Polyamide 6 (Nylon 6) product filled with 20% glass\mineral. It is available in Europe.

Characteristics include:

Flame Rated

RoHS Compliant

Flame Retardant

Halogen Free

Главная Информация					
Наполнитель/армирование	Стекло минеральное, 20% наполнитель по весу				
Характеристики	Огнестойкий				
	Без галогенов				
	Лазерная разметка				
	Низкое (до нет) содержание фосфора				
Соответствие RoHS	Coorporatovor Polic				
	Соответствует RoHS				
Формы	Гранулы	F	M		
Физический - 1	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Плотность 1	1.36	g/cm³	DIN 53479		
Содержание золы	> 20	%	ISO 3451		
Максимальная температура использования			IEC 60216		
²	95	°C			
Short Time	190	°C			
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Модуль растяжения (23°C)	5700	МРа	ISO 527-2/1		
Tensile Stress (Break, 23°C)	91.0	МРа	ISO 527-2/5		
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	2.5	%	ISO 527-2/5		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Ударная прочность					
-30°C	3.2	kJ/m²	ISO 179		
23°C	3.5	kJ/m²	ISO 179/1eA		
Charpy Unnotched Impact Strength					
-30°C	31	kJ/m²	ISO 179		
23°C	37	kJ/m²	ISO 179/1eU		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		



Heat Deflection Temperature (0.45 MPa,			
Unannealed)	205	°C	ISO 75-2/B
Температура плавления (DSC)	223	°C	ISO 3146
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+10	ohms	IEC 60093
Сопротивление громкости	1.0E+12	ohms·cm	IEC 60093
Comparative Tracking Index (Solution A)	400	V	IEC 60112
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (0.800 mm, ALL)	V-2		Internal Method
Температура зажигания провода свечения (0.800 to 1.60 mm)	960	°C	IEC 60695-2-13
NOTE			
	0.00 -13		
1.	±0.03 g/cm³		

^{*} 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

