

Latimass 75/4-04 D009

Polybutylene Terephthalate

LATI S.p.A.

Описание материалов:

Specific density compound based on Polybutylene Terephtalate (PBT).

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.00	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка ¹			ISO 294-4
Across Flow : 2.00 mm	0.90 to 1.2	%	
Flow : 2.00 mm	1.0 to 1.3	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	3400	МРа	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Break, 23°C)	25.0	МРа	ISO 527-2/5
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	0.70	%	ISO 527-2/5
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	1.2	kJ/m²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	10	kJ/m²	ISO 179/1eU
Зубчатый изод Impact (23°C)	10	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	165	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	70.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	180	°C	ISO 306/B50
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	120 to 130	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Температура обработки (расплава)	230 to 250	°C	
Температура формы	70.0 to 90.0	°C	
Скорость впрыска	Moderate		
NOTE			
1.	at 60 MPa of cavity pressure		

at 60 MPa of cavity pressure

^{*} 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.



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

