

PlexTuf L-66119

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Altuglas International of Arkema Inc.

Описание материалов:

PlexTuf L-66119 is a Polymethyl Methacrylate Acrylic product. It is available in North America.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.18	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/3.8 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	0.30 to 0.60	%	ASTM D955
Поглощение воды (24 hr)	0.40	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	84		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1310	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	24.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	57	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1520	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	41.4	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	85	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке 1			ASTM D648
0.45 MPa, Annealed	68.9	°C	
1.8 MPa, Annealed	62.8	°C	
Викат Температура размягчения			
--	77.8	°C	ASTM D1525 ²
--	68.9	°C	ASTM D1525 ³
Теплопроводность	0.22	W/m/K	ASTM C177
Дополнительная информация	Номинальное значение	Метод испытания	
ASTM Classification	PMMA Unspecified	ASTM D788	
NOTE			
1.	Annealed 4 hrs at 80°C		
2.	Rate A (50°C/h), Loading 1 (10 N)		
3.	Rate A (50°C/h), Loading 2 (50 N)		

* 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

