

Jamplast JPPPO

Polyphenylene Ether + PS

Jamplast, Inc.

Описание материалов:

JPPPO is an unfilled, flame retardant material with a Vicat B/120 of 120°C according to ISO 306. JPPPO is V1 at 1.47 mm according to UL94.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Без галогенов		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Формовочная усадка-Поток	0.50 to 0.70	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Устойчивость к истиранию (1000 Cycles, 1000 g, CS-17 Wheel)	65.0	mg	ASTM D1044
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
RTI Elec	95.0	°C	UL 746
RTI Imp	80.0	°C	UL 746
RTI Str	95.0	°C	UL 746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
1.50 mm	V-1		
3.00 mm	V-0		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 to 100	°C	
Время сушки	2.0 to 3.0	hr	
Температура бункера	60.0 to 80.0	°C	
Задняя температура	240 to 260	°C	
Средняя температура	260 to 280	°C	
Передняя температура	280 to 300	°C	
Температура сопла	260 to 280	°C	
Температура обработки (расплава)	280 to 300	°C	
Температура формы	60.0 to 100	°C	

* 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

