

Lifoflex® UV FLAM 50700-2 Anti

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Müller Kunststoffe GmbH

Описание материалов:

Base Material: TPS - SEBS

Recycling: 100% recyclable

Mould Shrinkage (linear): Approx. 0.75 - 2% depending on e.g. shape of the detail and placement of gate

Bonds to: PP, PE

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Перерабатываемые материалы		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.12	g/cm ³	ISO 1183/A
Формовочная усадка	0.75 - 2.0	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)	47 - 53		ISO 868
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости ¹		ohms	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
1.5 mm	V-0		UL 94
3.0 mm	V-0		UL 94
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	70 - 80	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	180 - 240	°C	
Средняя температура	180 - 240	°C	
Передняя температура	180 - 240	°C	
Температура формы	30 - 60	°C	
NOTE			

1. DIN EN 61340-2-3

* 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

