

# UTECH

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ  
МАСТИКА

[ CP 611A ]



# МАСТИКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ UTECH CP611A



## [ CP 611A ]

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Благодаря терморасширению системы с применением UTECH CP611A имеют огнестойкость до 240 мин.
- Высокая адгезия к бетону (сухому и влажному), стеклу, дереву, металлу и пр.
- Возможность окрашивать красками на водной основе, отштукатуривать;
- Термическое расширение в 2 раза больше по сравнению с герметиками – применяется в контакте с упругой изоляцией.
- Высокая скорость сушки – можно применять на больших глубинах заделки.
- Не пропускает газ, дым, воду.
- Низкий коэффициент усадки.
- Ремонтопригодность.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура установки (монтажа), °C	+5...+40
Температура эксплуатации, °C	-40...+140
Термостойкость, °C	<800
Усадка, %	≤5
Температура транспортировки, °C	0...+40
Плотность (в шве), г/см <sup>3</sup>	1,35±0,05
Длина шва сечением 3x10 мм, (для трубы 310 мл), м	9*
Время отверждения толщины 50 мм (при 20-25 °C, влажности), ч	48

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Герметизация внутри помещений проходок инженерных систем через вертикальные/горизонтальные преграды с установленным пределом огнестойкости:
  - проходок кабелей (силовых, слаботочных);
  - проходок пластиковых труб диаметром до 50 м;
  - отверстий неправильной формы в стенах и полах.

### СОСТАВ

Суспензия пигментов, наполнителей, антипригарных и технологических добавок в водной дисперсии синтетического полимера.

### СЕРТИФИКАТЫ

- ТР ЕАЭС 043/2017
- СТО-17523759-017-2024

### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой упаковке, защищенной от грязи и пыли, в сухих отапливаемых помещениях на расстоянии от отопительных приборов не менее 1 м.

Срок годности 12 месяцев с даты изготовления, при соблюдении условий хранения. После вскрытия упаковки, в случае сохранения ее герметичности, использовать на всем сроке годности. Срок эксплуатации покрытия до 10 лет.

## УПАКОВКА И ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Название	Единичная упаковка	Параметры единичной упаковки			В коробке единиц, шт	Коробок (ведер) на паллете, шт	Параметры паллеты	
			вес нетто, кг	вес брутто, кг	Ш×Г×В, м			вес брутто, кг	Ш×Г×В, м
8804010	Мастика СР611А (310)	Картриджи в коробке	0,4	0,45	0,05x0,05x0,23	20	48	462	1,2x0,8x1,1
8804011	Мастика СР611А (5л)	Ведро на паллете	7	7,3	0,19x0,19x0,235	—	48	380	1,2x0,8x0,61

## МОНТАЖ

Очистите отверстие: стороны и поверхности, на которые наносится мастика UTECH СР 611А, должны быть прочными, сухими и очищенными от пыли, грязи, масла. Для транспортировки мастики в зону монтажа используйте ручной или электрический дозатор, из ведра - шпатель. При использовании файл-пакета, срежьте зажим со стороны наконечника и прикрутите насадку с наконечником. Наконечник обрезают в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения. При нанесении мастики наконечник дозатора вставьте в шов под углом 45°. Наносите на заданную глубину, не оставляя пустот, в плотном контакте с сопрягаемыми поверхностями. Выровняйте слой мастики влажным шпателем. После этого дать засохнуть. При необходимости предварительно заполните отверстие проходки (шва) негорючей минеральной ватой плотностью не менее 100 кг/м<sup>3</sup>, таким образом, чтобы осталось пространство для мастики.



## СИСТЕМЫ

Область применения	Система	Технический регламент	Огне-стойкость	Тип (маркировка)	Толщина, мм
Кабельная проходка		—	IET 60	ОКП-611/10-200	200
			IET240	ОКП-611/50-200	200
Заполнение отверстия мастикой 10-50мм с каждой стороны. Заполнение негорючей минеральной ватой остального объема.					
Огнестойкая трубная проходка (полимерные трубы)		—	EI 180	ОТП-611/50-200	200
			Заполнение отверстия мастикой 50мм с каждой стороны. Заполнение негорючей минеральной ватой остального объема.		

Мастика так же применяется в месте примыканий в решениях с противопожарными блоками (кирпичами) СР657 и подушками СР651Н для герметизации в случае наличия щелей и зазоров.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- P101: При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта.
- P102: Хранить в недоступном для детей месте.
- P264: После работы тщательно вымыть руки.
- P280: Использовать с защитными перчатками/спецодеждой защиты/средствами защиты органов дыхания/средствами защиты глаз/защитной обувью.
- P304+P340: ПРИ ВДЫХАНИИ: Свежий воздух, покой.
- P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
- P403+P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте в плотно закрытой/герметичной упаковке.
- P501: Утилизировать содержимое и/или его контейнер с помощью системы раздельного сбора, установленного в Вашем городе.



## ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МАСТИКА СР 611А



UTECH – российский производитель и поставщик комплексных инженерных продуктов и решений для крупномасштабных строительных и промышленных проектов. Мы используем передовые технологии и международный опыт при создании наших продуктов.

U-TECH.RU  
8 800 700 52 52