

# ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ БАРЬЕРЫ VEDAFEU M

“ *Решение для  
обычных или  
сейсмических швов.* ”



**ОГНЕСТОЙКОСТЬ 2 ЧАСА**

**EI 120**

**ДЕФОРМАЦИИ  
СЕЙСМИЧЕСКИЕ**  
-60% +50%

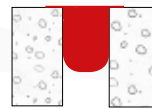
**ШИРИНА ШВА**  
**ОТ 40 ДО 450 ММ**

ИСПЫТАНО  
СЕРТИФИЦИРОВАНО

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОТИВОПОЖАРНОГО БАРЬЕРА VEDAFEU M

### ОРИЕНТАЦИЯ

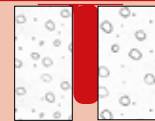
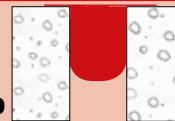
Испытано и сертифицировано для горизонтальной и вертикальной установки



Горизонтальная (установка) Вертикальная

### СЖИМАЕМОСТЬ

Испытано и сертифицировано на величину свыше **95%**

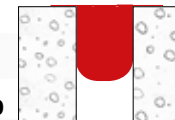


Исходный шов

Шов со сжатием

### ДЕФОРМАЦИЯ РАСШИРЕНИЯ

Испытано и сертифицировано на величину более **+ 50%**



Исходный шов

Шов с расширением

### ЛЕГКО И БЫСТРО

устанавливаются



### БЕЗОПАСНЫ

для здоровья окружающих



### ПРИМЕНЕНИЕ

Все крупные здания и сооружения, особенно те, в которых предполагается большое скопление людей.



# ОФИЦИАЛЬНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

Протокол испытаний n° EFR-15-000543 от 01/03/2016

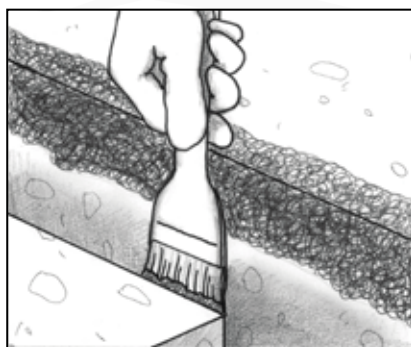
**EI 120 – Н – М40 – В – W 40 to 300**

**EI 120 – Н – М50 – В – W 40 to 300**

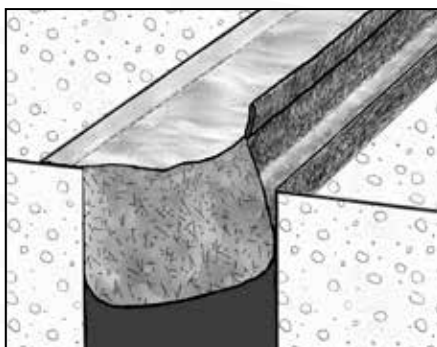
## Инструкция по установке

Efectis CSTB  
le futur en construction

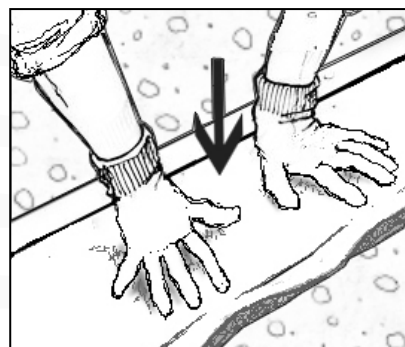
При необходимости удалить опалубочный материал, например полистирол (пенопласт), гофрированный картон и т.п. Контактная поверхность должна быть чистой, сухой и свободной от загрязнений. Удалите пыль, используя щётку или метлу.



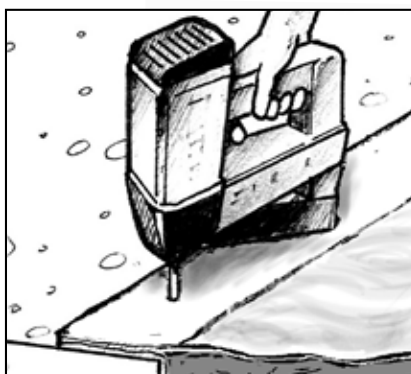
Нанесите клей на обе стенки шва и горизонтальные поверхности бетонных плит на ширину 5 см.



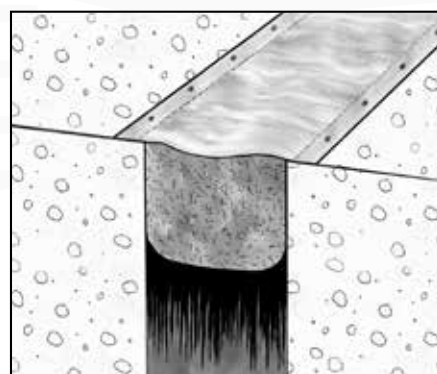
Нанесите клей на нижнюю поверхность отворотов и на вертикальную сторону боковин Vedafeu M полосой шириной 6 см.



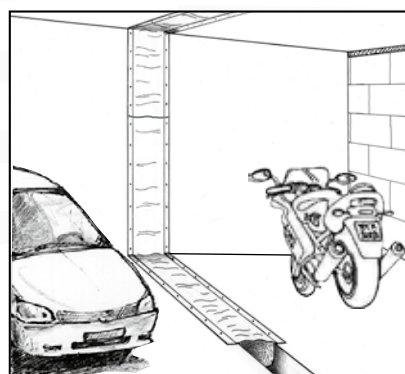
Запрессуйте Vedafeu M в шов.



Зафиксируйте отвороты Vedafeu M с шагом 20 см, применяя газовый монтажный пистолет.



Установленный Vedafeu M.



Установка на полу, стене и потолочном перекрытии, с соединениями.

О монтажных приспособлениях, пожалуйста, уточняйте в соответствующем классификационном протоколе.