### Инструкция по эксплуатации

# реміт Обогрев зеркал

### Обогрев зеркал

Нагревательные маты DEVI™ предназначены для поддержания поверхности зеркал, находящихся в ванных комнатах, помещениях бассейнов и т. д., свободными от конденсата. Маты устанавливаются в слой плиточного клея/мастики под зеркало. Пожалуйста, учитывайте специальные требования к свойствам плиточного клея, используемого для установки зеркал.

## Технические характеристики

Тип нагревательного кабеля Рабочее напряжение Удельная мощность Подводящий кабель Защитный экран Изоляция нагревательной жилы Внешняя оболочка Макс. рабочая температура

Одножильный, с экраном. 230 В 140-150 ВТ/м<sup>2</sup> 2х2м; 1,0 мм<sup>2</sup> медь Фторопласт FEB Фторопласт PVDF 60°C

#### Важно!

- Нагревательный мат нельзя укорачивать или удлинять, а также подвергать механическим воздействиям в процессе монтажа.
- Питание нагревательного мата должно быть заведено стационарно запрещается использовать розетку и вилку.
- Защитный экран нагревательного мата должен быть заземлен в соответствии с действующими правилами ПУЭ и СНиП.
- После установки нагревательного мата и после затирки его плиточным клеем следует проверить омическое сопротивление нагревательной жилы и сопротивление изоляции.
- Подключение нагревательного мата должно производиться квалифицированным электриком.



1. Снимите размеры зеркала и сделайте соответствующую разметку на стене.



**2.** Установите гофротрубку для подвода питания от ближайшей распаечной Коробки.



**3.** Нанесите плиточный клей на размеченную площадь. Помните, что необходимо использовать материалы, неагрессивные по отношению к покрытию зеркала.



**4.** Вдавите мат в плиточный клей и нанесите дополнительный слой плиточного клея, выровняв его под укладку плитки.



**5.** Заведите питающий провод нагревательного мата через гофротрубку в распаечную коробку.



**6.** Теперь можно установить зеркало либо непосредственно на плиточный клей, либо дождавшись когда плиточный клей высохнет, с помощью безкислотного силиконового клея.



7. Доложите оставшиеся ряды плитки и сделайте финишную обработку швов.