



АКВАПАНЕЛЬ® Клей для швов (PU)

для АКВАПАНЕЛЬ® Цементная плита Внутренняя

Описание

АКВАПАНЕЛЬ® Клей для швов (PU) Используется для склеивания отдельных плит АКВАПАНЕЛЬ® Цементная плита Внутренняя при возведении перегородок и облицовок.

Применение

Перед нанесением АКВАПАНЕЛЬ® Клей для швов (PU) убедитесь, что края плит очищены от пыли с помощью влажной кисти. Поверхность торцов должна быть сухой и чистой. Это обеспечивает лучшую адгезию к плите.

Нанесите непрерывный слой АКВАПАНЕЛЬ® Клей для швов (PU) на очищенную кромку уже закрепленной АКВАПАНЕЛЬ® Цементная плита Внутренняя.

Монтируемая плита плотно прижимается к уже закрепленной через нанесенную полосу клея (ширина стыка около 1 мм), после чего крепится к каркасу при помощи шурупов. Нанесение клея должно быть сделано до размещения следующей плиты.

Клеевое соединение плит исключает необходимость последующего шпаклевания стыка с применением армирующей ленты.

Дополнительное заполнение швов клеем после установки плит не допускается.

Удалите излишки клея после твердения на следующий день с помощью шпателя.

Расход материала

~ 50 мл/м² (~ 25 мл/п. м. шва)

Объем одной тубы рассчитан на:

- ~ 6,5 м² (размер плиты 900 × 1200 мм)
- ~ 10 м² (размер плиты 1200 × 2400 мм)

Технические данные

Описание	1К PUR клей, высокая вязкость
Плотность	1,5 г/мл
Температура эксплуатации	-40 °C — +80 °C в затвердевшем состоянии
Влагостойкость	C4 следуя EN12765
Открытое время	50 минут (при 20 °C и влажности 65 %)

Трудозатраты

Прибл. 15 мин/м²

Установка плиты включает крепление саморезами и АКВАПАНЕЛЬ® Клей для швов (PU).

Рабочая температура

Температура материала и окружающей среды не должна быть ниже + 5 °C.

Меры предосторожности

Рекомендуется использовать защитные перчатки и защитные очки при работе с продуктом.

Упаковка и хранение

- 310 мл/туба.
- Хранить с сухом проветриваемом месте, избегать замораживания.
- Срок хранения 18 месяцев.
- GISCODE: RU1.

Артикул: 49376