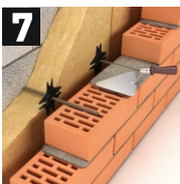
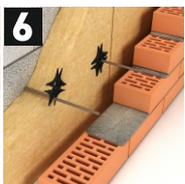
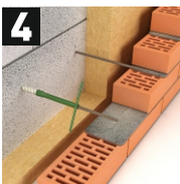
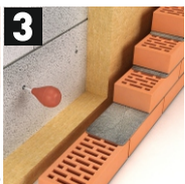
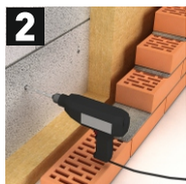


ПАМЯТКА по применению композитного анкера «Гален» для газобетона

Последовательность монтажа:



Композитные гибкие связи «Гален» для газобетона

предназначены для крепления облицовочного слоя из мелкоштучного материала (кирпича), а также теплоизоляционного слоя к основанию из пористого материала (газо-, пенобетона и т.д.).

СТО 13101102-013-2018

- 1** На затвердевшей газобетонной стене отмечают место сверления под гибкую связь*
- 2** Высверливают отверстие:
- диаметром сверла с твердосплавным наконечником – 10 мм
- глубиной отверстия – 100 мм
- 3** Продувают отверстие от пыли грушей**
- 4** При помощи специального ключа закручивают анкер до упора (анкерная гильза должна быть полностью погружена в газобетонный блок)**
- 5** При необходимости устанавливают теплоизоляцию
- 6** Теплоизоляционный слой в конструкции стены, имеющей вентилируемый зазор, закрепляется фиксатором***
- 7** Песчаный конец гибкой связи монтируют в растворный шов облицовочного слоя

* Количество гибких связей на 1 кв. метр стены – по проекту, но не менее 5 шт.

** Груша для продува и ключ для монтажа гибкой связи комплектуются по 1 шт. на коробку.

*** Защёлкивающийся пластиковый фиксатор комплектуется отдельно.

