

Quicktech Systems – руководство по установке

Система установки Quicktech подходит для использования при установке стеклянных блоков Vetroarredo и Vitrablok.

Установочная мастика обеспечивает сцепление с большинством строительных материалов, например, с металлом, древесиной, бетоном, стеклом или керамическими поверхностями. Перед установкой стеклянных блоков необходимо удалить паркет, обои или ковровое покрытие.

Основание должно быть сухим и чистым.



Установочная мастика не обеспечивает сцепления с полиэтиленом и полиамидом.

Система установки Quicktech подходит для маломасштабных работ по установке стеклянных блоков, максимальный размер приблизительно 4 м².



1.
Убедитесь, что стена и пол находятся под углом 90 градусов по отношению друг к другу. При необходимости измерьте соответствие профиля необходимому размеру (длинный профиль 1000 мм).



2.
Нанесите мастику на профиль двумя полосками.



3.
Установите горизонтальные и вертикальные профили на их место. Проверьте, находятся ли профили под углом 90 градусов по отношению друг к другу.



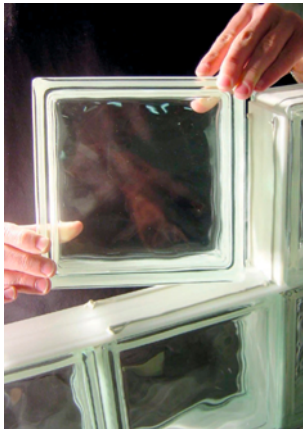
4.
Нанесите мастику поочередно на каждый блок. Если мастика наносится на несколько блоков одновременно, на мастике может образоваться «кожица», которая вызывает ухудшение сцепления.



5.
Поместите первый стеклянный блок в угол. Нанесите мастику на обе стороны вертикального профиля (185 мм) и установите первый горизонтальный ряд на его место.



6.
Установите горизонтальный профиль на его место так, как показано на рисунке 3.



7. Продолжайте установку в соответствии с рисунками 4, 5 и 6 до высоты пяти (5) блоков и убедитесь, что стеклянные блоки соответствующим образом занимают свои места. При необходимости блоки можно осторожно перемещать и регулировать их положение.



8. Стена должна сохнуть в течение, по крайней мере, 24 часов. Затем можно продолжать установку на основании рисунков 4, 5 и 6.



9. Установите последний блок и оставьте стену сохнуть в течение, по крайней мере, 24 часов.



10. Швы между стеклянными блоками могут заполняться смесями для швов керамической плитки (например, Ceresit CE-40). Следите за инструкциями изготовителя смеси для заполнения швов.



11. Стыки между полом и стеклянными блоками, а также между стеной и стеклянными блоками должны заполняться санитарным силиконом, защищающим от образования плесневого грибка (например, Ceresit CS-25).

