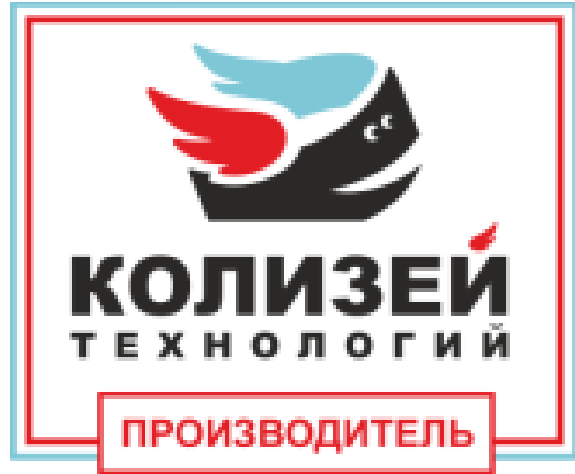


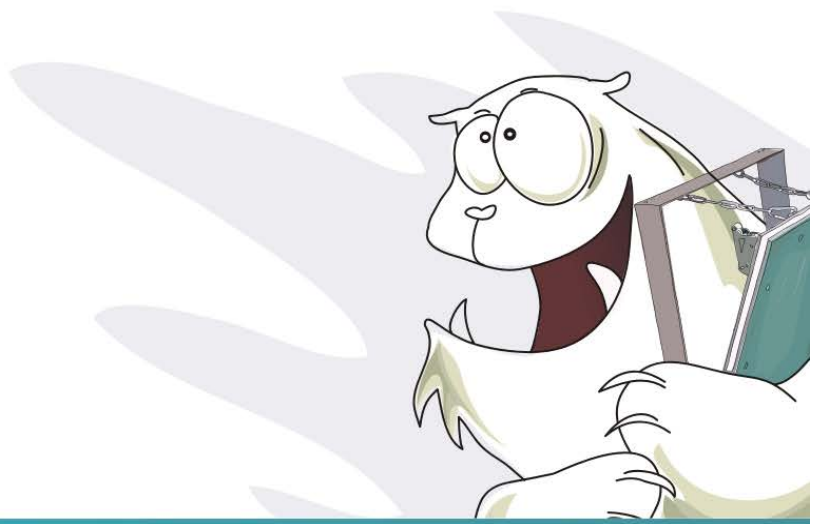


Установка нажимных люков под плитку
АлюКлик - M Revizor® и
АлюКлик Revizor®





Необходимые инструменты



1. Сверлим отверстия для крепления по периметру рамы. Дверь люка открываем, с внешней стороны на расстоянии 10-15 см от угла сверлим с внешней стороны отверстия.



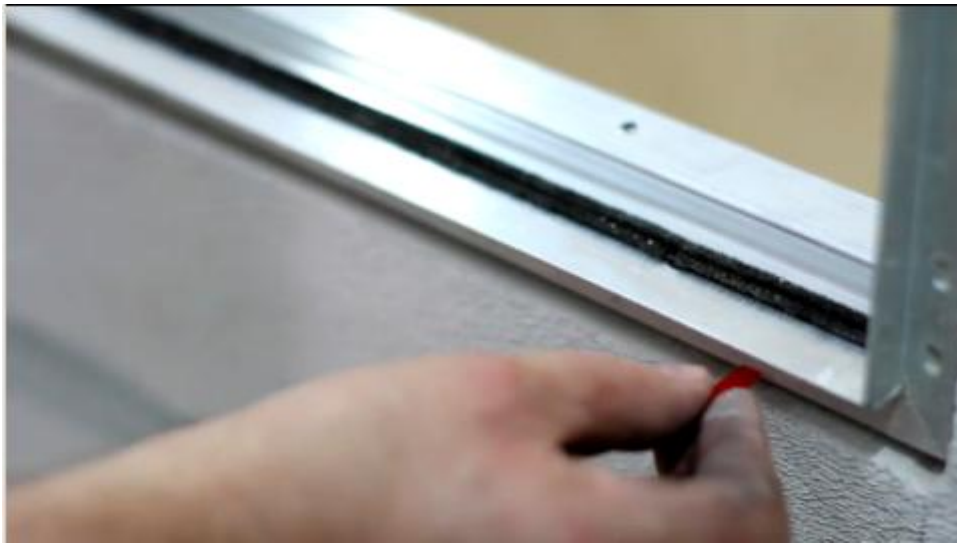
2. Помещаем люк в проем. Очень редко бывает так, что проем выполнен идеально. Чаще всего проемы неровные. Проверяем положение люка по уровню, выравниваем. Если необходимо, фиксируем в проёме на струбцинах.



Очень важно разместить люк в проеме таким образом, чтобы дверь люка выступала на 2-3 мм. вперёд по отношению к лицевой части стены. Такая особенность установки обеспечивает возможность работы замка люка, которому для срабатывания достаточно 3 мм хода.



Подкладываем клинышки между проемом и нижней горизонтальной плоскостью рамы для возможности регулировки положения люка в дальнейшем.



3. Через готовые отверстия в раме люка сверлим метки в ребрах проема для последующего крепления люка.



4. Вынимаем люк из проема.



5. По нанесенным меткам просверливаем отверстия в ребрах проема.



6. Забиваем дюбеля в отверстия, просверленные в ребрах проема.



7. Вставляем люк в проем.



8. Крепим раму люка к проему саморезами.



9. Оцениваем положение вертикальной плоскости рамы по **уровню**. При необходимости следует подтянуть или ослабить саморезы в вертикальной плоскости для изменения угла наклона рамы.



10. Оцениваем общее положение рамы, достигаем отсутствия перекосов затягивая/ослабляя саморезы на каждой из плоскостей рамы.



11. Если не удается достичь регулировки за счет саморезов , следует провести финишную доводку кромок проема. Как правило, достаточно устраниТЬ небольшие неровности кромок или скорректировать геометрию углов проема.



12. Регулируем зазор между дверью и рамой люка, глубину и угол наклона двери люка.

Не правильно (зазор не отрегулирован – дверь люка будет провисать и плохо закрываться):



Не правильно (не отрегулирован угол наклона двери, дверь будет цепляться за раму):



Производим регулировку двери люка за счет затягивания/ослабления регулировочных болтов на петлях.

Смещение двери влево /вправо и регулировка наклона.



Выкручивая регулировочный винт - уменьшаем зазор со стороны пели, а закручивая - увеличиваем.

Важно: подтягивая верхний винт, необходимо отпускать нижний на такое же количество оборотов. То же правило работает для регулировки наклона двери. Подтягивая или отпуская один из винтов - меняем угол наклона двери.

Регулировка двери по высоте:



Отпускаем контргайку и производим регулировку по высоте. Важно: подтягивая верхний винт, необходимо отпускать нижний на такое же количество оборотов. После регулировки необходимо затянуть контргайки.



Правильное положение двери при закрывании:



При правильной установке и регулировке зазоры между рамой и дверью люка одинаковые по всем сторонам и составляют 3-4 мм.



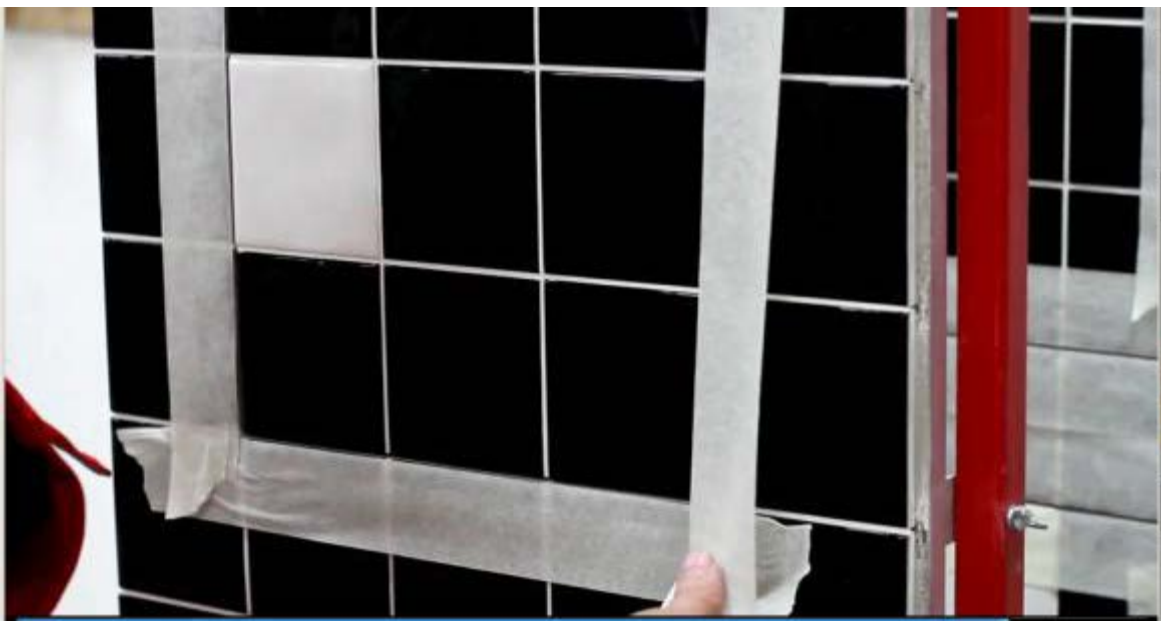
13. Наклейка плитки на дверь люка.

Лучшие варианты клея - клей для плитки либо "жидкие гвозди". Ни в коем случае нельзя клеить плитку на дверь люка на силиконовый герметик! Герметик эластичен, при высыхании пружинит, это приводит к тому, что высыпается затирка между плитками.

14. Нанесение силиконового герметика.

На боковые ребра плитки, приклеенной к двери люка, для амортизации механического воздействия при закрывании наносится силиконовый герметик. Для этого кромки плитки очищаются от строительной пыли. По лицевой поверхности плитки проклеивается малярный скотч, с обеих сторон от зазора по периметру дверцы.





Силиконовый герметик наносится вовнутрь зазора по периметру двери люка слоем 1-1,5 мм.



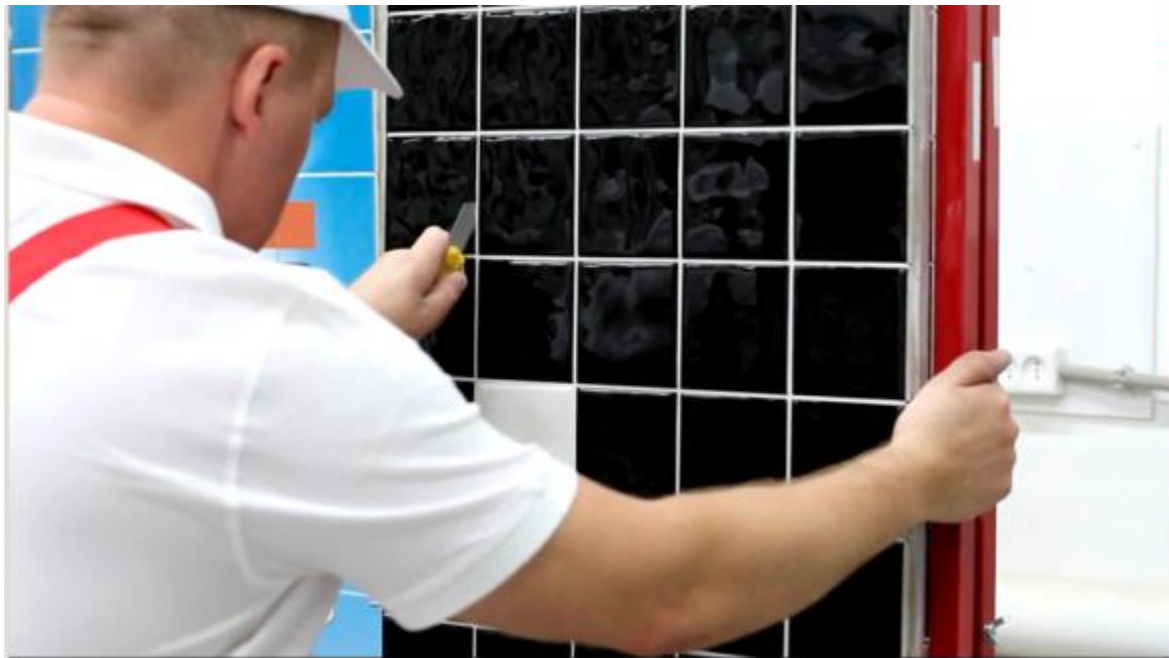
Уплотняем герметик, можно просто провести пальцем по периметру шва.



Далее необходимо дождаться полного высыхания герметика (это может занять от нескольких часов до суток, в зависимости от марки герметика), удалить малярный скотч.



Прорезать проем дверцы острым ножом. Нож следует держать под углом 30-40 градусов, с наклоном лезвия в сторону внутренней части двери люка. Прорезать следует так, чтобы отделяемая часть герметика оставалась на ребре плитки люка, а не на ребре плитки закрывающей раму.



Открыть дверцу и удалить излишки герметика отовсюду, кроме боковых кромок плитки.



Люк Revizor® готов к эксплуатации!



г. Москва: +7 (495) 632-01-94
г. Санкт-Петербург: +7 (812) 424-37-74
e-mail: info@kupiluki.ru
<http://kupiluki.ru>

