

1



Ступени укладываются на основание, выполненное из армированного морозостойкого бетона. Оно должно быть ровным, без пустот и иметь достаточную несущую способность.

2



Для обессыпливания поверхности и увеличения адгезии к клеевому составу основание обработать с помощью валика или кисти грунтовкой White Hills.

3



Тыльную поверхность ступеней обработать металлической щеткой или болгаркой для удаления цементного молочка.

4



Для лучшей адгезии клея увлажните поверхность ступени водой с помощью кисти.

5



Приготовьте клеевой раствор White Hills строго в соответствии с инструкцией, указанной на упаковке.

6



Нанесите гладким шпателем клеевой раствор на поверхность основания. Разровняйте зубчатым шпателем.

7



Нанесите гладким шпателем клеевой раствор на тыльную сторону ступени. Разровняйте зубчатым шпателем.

8



Приложите ступень к основанию и, прижав, слегка подвигайте из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшее сцепление. Используйте резиновую киянку. Ступень должна выступать за основание на 6 см.

9



В готовом виде, после приклейвания подступенка, вылет составит 1 см.

10



С помощью уровня проверьте наличие небольшого уклона при укладке ступени в направление спуска.

11



Произведите замеры и, при необходимости, подрезку следующего укладываемого элемента ступени.

12



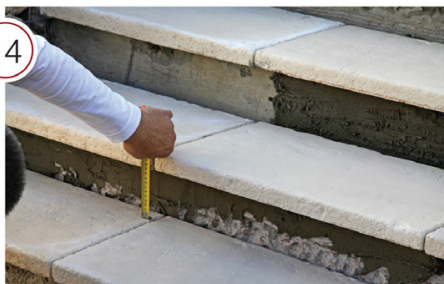
Нанесите гладким шпателем клеевой раствор на тыльную сторону подрезанной ступени. Разровняйте зубчатым шпателем. Приложите ступень к основанию и, прижав, слегка поддвигайте из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшее сцепление. Используйте резиновую киянку.

13



Общий вид без подступенков.

14



Произведите замеры подступенка и, при необходимости, подрезку.

15



Нанесите гладким шпателем клеевой раствор на тыльную сторону подступенка. Разровняйте клей зубчатым шпателем. Приложите к основанию и, прижав, слегка поддвигайте элемент из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшее сцепление.

16



Нанесите гладким шпателем клеевой раствор на поверхность основания и на тыльную сторону элементов брускатки. Разровняйте зубчатым шпателем. Приложите к основанию и, прижав, слегка поддвигайте элемент из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшее сцепление.

17



Для соблюдения ширины шва между элементами, используйте фиксаторы White Hills.

18



Приготовьте затирку White Hills строго в соответствии с инструкцией, указанной на упаковке.

19



Заполните швы с помощью строительного шприца-пистолета или специального пакета для затирки. При заполнении швов необходимо следить, чтобы раствор не попал на поверхность ступеней и брусков. Своевременно удаляйте излишки затирки с поверхности до её высыхания.

20



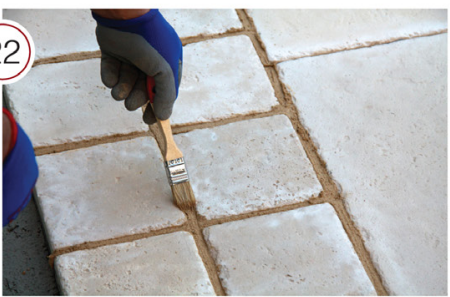
Затирка шовов ступеней. Шов должен быть заполнен полностью, без пустот и неровностей.

21



Через 30 - 40 минут после того как затирка начнет подсыхать, загладить швы при помощи резинового шпателя или специальной лопатки для расшивки.

22



После того как затирка высохнет, удалить излишки раствора щёткой средней жесткости.

23



Вид готовой лестницы.

24



Вид готовой лестницы.