

Как правильно ВЫПОЛНИТЬ СТЯЖКУ:

шаг за шагом



1

Качество стяжки зависит в первую очередь от подготовки основания, на которое она наносится. Основание необходимо тщательно очистить. Очень важно удалить все загрязнения, а затем вымыть. В противном случае, между основанием и стяжкой возможно образование промежуточного слоя, который препятствует качественной адгезии.



2

Тщательно очищенное основание необходимо обильно увлажнить. Увлажнять основание необходимо до полного насыщения, иначе, сухое основание будет впитывать воду из раствора после нанесения стяжки, и таким образом, излишне обезвоживать свеженанесенный слой. В то же время, после увлажнения на поверхности не должно оставаться стоячей воды.



3

На чистое и увлажненное до матово-влажного состояния основание необходимо нанести связующий слой (см. руководство по применению). Материал должен быть жидкотекучим, для его удобного нанесения. После нанесения, необходимо тщательно растереть по поверхности при помощи щетки для более глубокого проникновения в основание.



4

После этого наносится основной слой стяжки. В начале во всех углах помещения необходимо нанести отметки на уровне нужной высоты. При этом необходимо выполнить точные расчеты. Если предполагается создавать уклоны, то это нужно учитывать на данном этапе работы.



5

Раствор необходимо равномерно распределить. Толщина слоя должна быть чуть выше необходимого уровня, затем тщательно утрамбовать, после чего выровнять при помощи ровной рейки.

6



Шаг за шагом раствором заполняем всю поверхность в помещении, чуть выше необходимого уровня будущей стяжки. Затем выравниваем с учетом отметок уровня высоты при помощи ровной рейки.

7



После чего стяжку необходимо выровнять при помощи большой терки. При этом сглаживаются грубые неровности. В местах, где уровень стяжки получился слишком низким необходимо добавить раствор, и убрать, где уровень оказался более высоким.

8



После этого поверхность необходимо гладко выровнять при помощи маленькой терки. Очень важно, чтобы вся поверхность помещения была покрыта раствором и была однородной. Чем более гладкой будет поверхность, тем более прочной, надежной и выносливой будет стяжка.

Дозировка:

Цемент:

Песок:

Грантсев:

Sikament®/Sika® FM:

SikaLatex®:

Вода:

Сцепной слой:

1 мешок (25кг)

25 кг

–

–

12 кг

прибл. 12 кг / 12 л

Стяжка на бетон:

1 мешок (25кг)

50 кг

50 кг

0,5 кг

–

Воду добавлять до необходимой консистенции

Рекомендуется использовать 50% песка и 50% грантсева. Если нет грантсева, можно использовать только песок (120 кг на 1 мешок цемента).



Пожалуйста, внимательно изучите самую последнюю действующую версию технической карты материала перед его использованием.

ООО «Сика Украина»

03680, г. Киев

ул. О. Трутенко, 10, 3-й эт.

Тел.: +380 44 492 94 19

Факс: +380 44 492 94 18

e-mail: info@sika.ua

