

OBERFIX-KG[®]

Сухая клеевая смесь
на гипсовой основе

Инструкция по применению

Подготовка основания:

Для соответствия клеевого слоя техническим требованиям необходимо тщательно подготовить рабочую поверхность. Основание должно быть сухим и прочным. Поверхность основания необходимо очистить от грязи, пыли, масляных пятен, иных материалов, препятствующих качественной адгезии. Выступающие части основания (кладочный раствор) необходимо отбить. Очищенную поверхность необходимо обработать грунтовкой OBERFIX[®]-GRUND, разведённой водой в соотношении 1:3. При оштукатуривании гладкой поверхности необходимо использовать грунтовку OBERFIX[®]-BETONGRUND. Сильно впитывающие основания необходимо обработать грунтовкой OBERFIX[®]-GRUND, разведённой водой в соотношении 1:1. Перед началом работы при монтаже больших площадей необходимо по уровню вертикально установить маяки.

Температура в рабочем помещении должна быть не ниже +5⁰С. При температуре в помещении более +25⁰С возможно сокращение сроков схватывания.

В случае, если поверхность основания не будет прогрунтована, возможны следующие последствия: быстрое схватывание раствора (сокращение времени на корректировку и затирание клеевого слоя), трещинообразование и снижение прочности затвердевшего раствора.

Выполнение работ:

1. Подготовить чистое ведро, миксер и ручной инструмент для нанесения смеси.
2. Залить требуемое количество воды в ведро и засыпать в него клей "OBERFIX-KG" в соотношении 10:6 (клей:вода). Необходимо обратить внимание на то, что приготовленного раствора должно быть ровно такое количество, которое необходимо успеть выработать за 40 минут. Тщательно перемешать смесь в течение 2 минут, подождать 2-3 минуты и повторно перемешать смесь в течение 1 минуты.
3. Равномерно нанести клеевую смесь на поверхность ПГП слоем требуемой толщины. Установить плиту по маякам, произвести корректировку и убрать излишки смеси.
4. При монтаже ГКЛ необходимо определить величину отклонения поверхности основания, к которому приклеивается лист, от требуемого. Если отклонение составляет не более 5 мм на всю длину листа, то клей необходимо наносить зубчатым шпателем (размер зуба 10 мм). Если отклонение составляет более 5 мм, то необходимо клей набросать на поверхность основания

таким образом, чтобы образовались пятна контакта диаметром не менее 15 см в количестве не менее 10 шт/м².

5. Допускается наносить клей как на основание, так и на лист ГКЛ. После приклеивания листа необходимо выровнять его по уровню путем постукивания в требуемых местах через брусок размером не менее 200x200 мм.

Важно! До наступления схватывания смеси дальнейшие работы на приклеенных поверхностях проводить нельзя.

Безопасность:

ВНИМАНИЕ! Беречь от детей. Во время проведения работ необходимо руководствоваться общими правилами безопасности труда, не допускать попадания в глаза и дыхательные пути. В случае попадания на слизистые оболочки промыть большим количеством воды.