# ilmax 6600 Самонивелир цементный

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть прочным, стабильным, сухим, ровным, без наледи (инея) и очищенным от биопоражений, высолов, пыли, извести, масел (в том числе опалубочного), жира, остатков краски, цементного (гипсового) молочка и других загрязнений, способных снизить адгезию. Гладкое (слабовпитывающее) основание отшлифовать (отфрезеровать).

Используя демпферную ленту толщиной 10 мм, выполнить деформационные швы по периметру стен, в местах примыкания к колоннам, лестничным маршам (другим конструкциям), а также в швах, выполненных в основании. Основание загрунтовать в соответствии с таблицей применения грунтовок.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ

Сухую смесь постепенно добавить в чистую, без примесей, воду (t = +10...+25 °C) и тщательно размешать миксером до получения однородной массы без комков. Через 2–3 минуты повторно перемешать, после чего растворная смесь готова к применению.

#### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Самонивелир равномерно вылить полосами, параллельными стене, и распределить при помощи ракеля, тёрки или шпателя, обеспечивая требуемый уровень.

Для удаления воздуха и получения однородной поверхности прокатать игольчатым валиком в двух взаимно перпендикулярных направлениях. При необходимости нанести второй (последующий) слой, но не ранее чем через 7 суток, предварительно отшлифовать и загрунтовать ранее уложенный самонивелир.

## ВАЖНО!

- 1. Остаточная влажность основания по массе должна быть не более: бетон 3 %, цементные 4 %.
- 2. До начала работ необходимо защитить стены с помощью полиэтиленовой плёнки.
- 3. Работы по выравниванию отдельной захватки (помещения, части помещения между швами и т.д.) должны проводиться без перерывов. Растворную смесь необходимо залить, выровнять и прокатать игольчатым валиком в течение 25—30 минут.
- 4. Загустевшую растворную смесь не использовать. Добавление воды и перемешивание не восстанавливают рабочие свойства.
- 5. Начинать работу рекомендуется с наиболее удаленной от входа стены.
- 6. Смешивать растворную смесь с другими материалами не допускается.
- 7. Передозировка воды не допускается, так как приводит к расслоению растворной смеси и снижению прочности покрытия.
- 8. Затворение водой с температурой выше рекомендуемой может привести к потере рабочих свойств растворной смеси, снижению технических характеристик

и дефектообразованию.

- 9. Сразу после выполнения работ инструменты вымыть водой.
- 10. Лёгкая пешеходная нагрузка допускается ориентировочно через 30 часов.
- 11. Не позднее 36 часов при необходимости предусмотреть деформационные швы с длиной стороны участка не более 6 м; при возможности перепада температур не более 4 м, в коридорах с шагом не более двукратной ширины коридора, а также в проёмах и местах со ступенчатым изменением толщины слоя.
- 12. Во время выполнения работ и набора прочности раствора поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, перепадов температур, сквозняков и других неблагоприятных факторов окружающей среды. Поверхность уложенного самонивелира увлажнять в течение 7 суток путем распыления воды не менее 2–3 раз в сутки.
- 13. Дальнейшие работы (укладка, приклейка напольных покрытий, облицовочные работы) проводить в сроки в соответствии с рекомендациями производителей отделочных материалов, а также после высыхания и набора прочности раствора.
- 14. Ориентировочное время высыхания до 3 мм в сутки с момента прекращения увлажнения (зависит от толщины слоя и условий окружающей среды).

## БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Во время применения состава необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз. В случае попадания состава в глаза следует немедленно промыть их водой и обратиться за помощью к врачу. Дополнительных мер пожарной безопасности соблюдать не требуется.

Дата производства, номер партии и другая дополнительная информация указана на боковой стороне упаковки.

ООО «ИЛМАКС» гарантирует результат только при соблюдении технологии работ в соответствии с ТНПА и комплексном применении составов ilmax. Для подбора комплекса материалов, а также в случаях, не предусмотренных данной инструкцией, обратитесь в технический центр ООО «ИЛМАКС». После истечения срока хранения потребительские свойства продукции могут не соответствовать заявленным производителем, продукция подлежит утилизации в соответствии с законодательством РБ.