

Подготовка поверхности:

Основание должно быть сухим, прочным и стабильным, очищенным от пыли, извести, масел, жира, остатков старой краски и других загрязнений, способных снизить адгезию к основанию. При необходимости для первоначального выравнивания поверхностей может использоваться штукатурка выравнивающая или стартовая шпатлевка. Поверхность перед нанесением ilmax ready coat шпатлевки финишной необходимо обработать грунтом ilmax 4180 (4120, 4100).

Шпатлевочные работы проводить не ранее чем через 3 часа и не позднее чем через 3 суток после грунтования.

Приготовление раствора:

Шпатлевка готова к применению. В случае длительного хранения, непосредственно перед началом работ состав рекомендуется перемешать ручным или механическим способом для обеспечения однородности. Запрещено смешивать состав с другими материалами. Допускается разбавление чистой водой до 5%.

Способ нанесения:

Для финишного выравнивания шпатлевка может наноситься на подготовленное основание механизированным способом либо при помощи металлической терки или шпателя с последующим заглаживанием. Не использовать ржавый инструмент и посуду! Толщина слоя при однократном нанесении не должна превышать 2 мм. При необходимости возможно нанесение нескольких слоев, при этом каждый последующий слой наносится после высыхания предыдущего (примерно в течение 5 часов при температуре воздуха 20°С и относительной влажности 50%). Дефекты нанесения можно скорректировать шлифованием абразивной сеткой или наждачной бумагой после полного высыхания шпатлевки. После шлифовки между слоями, а также перед окрашиванием или оклейкой обоями поверхность шпатлевки необходимо загрунтовать составом ilmax 4180 (4120, 4100).

Для заделки стыков гипсокартонных листов состав наносится в углубление, образованное краями соседних гипсокартонных листов при помощи металлической терки или шпателя. Армирующая лента располагается по центру стыка на слой раствора и плотно вдавливаются по всей длине шва. Состав, выступающий из-под армирующей ленты, разглаживается. Затем наносится дополнительное количество состава на армирующую ленту и стык окончательно выравнивается.

Условия применения:

Во время выполнения работ и высыхания состава поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, сквозняков и других неблагоприятных

факторов окружающей среды. Температура окружающей среды и основания должна быть в диапазоне +5...+25°C. Дальнейшие отделочные работы рекомендуется проводить не ранее чем через 1 сутки. Гарантированный результат может быть достигнут только при соблюдении технологии выполнения шпатлевочных работ и комплексного применения продуктов торговой марки ilmax.

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. При применении материала дополнительных мер пожарной безопасности соблюдать не требуется.

Условия хранения:

Шпатлевка поставляется в пластиковой таре. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке в сухих помещениях – 12 месяцев со дня изготовления. Температура хранения +5...+25°C. Несоблюдение температурного режима хранения ведет к потере материалом своих свойств.