

## **ilmax ready nordfix**

### **Подготовка поверхности:**

Основание должно быть сухим, прочным и стабильным, очищенным от пыли, извести, масел, жира, остатков старой отслоившейся краски или обоев, а также от других загрязнений, способных снизить адгезию к основанию. Поверхность должна быть предварительно выровнена штукатурными или шпатлевочными составами и обработана грунтом ilmax 4180 (4120, 4100). При отсутствии грунтовки для обеспыливания поверхности возможно использование клея ilmax ready nordfix, разбавленного водой в пропорции 1:2.

### **Приготовление раствора:**

Клей ilmax ready nordfix готов к применению. В случае длительного хранения, непосредственно перед началом работ состав рекомендуется перемешать ручным или механическим способом для обеспечения однородности. Запрещено смешивать клей с другими материалами. При наклеивании обоев на бумажной основе допускается разбавление клея чистой водой до 30 %.

### **Способ нанесения:**

При наклеивании настенных материалов необходимо руководствоваться инструкциями изготовителя. Клей наносится равномерно валиком со средним ворсом или плоской широкой кистью, в зависимости от типа обоев, на стену участком шириной на 1-2 полотна за раз или на обратную сторону покрытия. Приклеенное покрытие плотно прижимается к поверхности и разравнивается по направлению от центра пластмассовым шпателем, щеткой или резиновым валиком для удаления воздуха и излишков клея. Стык приглаживается в последнюю очередь специальным валиком. Открытое время – 3-10 мин (зависит от количества нанесенного клея, пористости основания и условий выполнения работ), время корректировки – не более 10 мин. Случайные пятна клея следует незамедлительно удалить влажной тряпкой или губкой. При наклеивании стеклохолста рекомендуется по наружной поверхности наносить дополнительный слой клея. Во всех случаях рекомендуется производить пробное приклеивание. Расход клея зависит от вида обоев, основания, способа нанесения и опыта рабочих.

Для ускорения и облегчения процесса оклейки помещений большой площади рекомендуется применять машинное нанесение клея безвоздушными аппаратами. Допускается разбавление водой до 10 % для облегчения распыления. Угол распыления – 50°, сопло – 0,017-0,019, давление – 180-200 бар.

### **Условия применения:**

Во время выполнения работ и высыхания состава оклеенную поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, сквозняков и других неблагоприятных факторов. Температура в помещении и основания должна быть в

диапазоне +10...+30 °С, влажность не более 65 %. Дальнейшие отделочные работы рекомендуется проводить не ранее чем через 1 сутки. При работе по основаниям, содержащим гипс или шпатлевкам на основе полимерных сухих смесей из-за возможной подверженности основания набуханию и отслоению при длительном воздействии влаги, рекомендуется обеспечивать быстрое высыхание путем дополнительного проветривания и увеличения температуры воздуха. Гарантированный результат может быть достигнут только при соблюдении технологии выполнения работ и комплексного применения продуктов торговой марки ilmax. Все указанные рекомендации относятся к общим и наиболее распространённым случаям применения состава. Если условия выполнения работ отличаются от описанных, необходимо обратиться за дополнительной информацией в Технический Центр ООО «Илмакс» или самостоятельно испытать состав.

**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:**

Клей поставляется в пластиковой таре. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке в сухих помещениях – 18 месяцев со дня изготовления. Температура хранения +5...+35 °С. Несоблюдение температурного режима хранения ведет к потере материалом своих свойств.