

ЛАК МАТОВЫЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ

mka.paint

Профессиональный двухкомпонентный полиуретановый лак для поверхностей с повышенным износом. Без запаха.

Подходит для любых декоративных покрытий, Микроцемента и Микробетона, стен во влажных помещениях, столярных изделий, столешниц и кухонных фартуков. **Не применяется для душевых и полов.**

ПОДГОТОВКА

Поверхность должна набрать достаточную прочность для нанесения лака, быть сухой и не липкой, без пыли, пятен и отслоений.

! Лак не колеруется, не разбавляется водой и растворителями.

Компонент А перемешать с помощью низкооборотистого миксера (до 500 об/мин), уделяя особое внимание пристеночному и придонному слою. Добавить к компоненту А компонент Б и перемешивать в течение 3-5 минут.

! Не перемешивать вручную! Недостаточно перемешанный материал может привести к серьезному браку покрытия.

Приготовленная смесь хранится около двух часов, при температуре +10...+30°C. Состав необходимо замешивать непосредственно перед началом работы. Рекомендуем смешивать такое количество состава, которое можно выработать в один рабочий период.

Пропорции смешивания (по массе) А : Б = 4 : 1

На 1 л: А : Б = 800 гр : 200 гр

На 3 л: А : Б = 2400 гр : 600 гр

НАНЕСЕНИЕ



Наносите лак равномерным слоем без пропусков на чистую и сухую поверхность валиком, длина ворса не более 5мм. Перед началом работы обработайте поверхность валика малярной лентой, чтобы убрать лишний ворс.

Лак наносится в два слоя. Перед нанесением второго слоя поверхность рекомендуется слегка обработать абразивной бумагой 320-400. Второй слой лака наносить в перекрестном направлении относительно первого.

Полиуретановый Лак обладает специфическими реологическими свойствами и требует тщательного распределения по поверхности. Недопустимо наличие пропусков в лаковой пленке. Важно создать равномерный слой на всей поверхности. В противном случае, при высыхании образуются участки с различной толщиной и степенью блеска.

- ❗ Не наносить толстым слоем.
Не допускать образования проливов материала при нанесении.
- ❗ Температура нанесения не ниже +10°C.
Инструменты очищаются водой.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Поверхность имеет свойство незначительно удерживать отдельные типы загрязнений, что является стандартной характеристикой для матовых систем на водной основе. Для достижения наилучшего визуального эффекта рекомендуется полностью исключить попадание загрязнений на поверхность до окончательного набора прочности (7 суток).

- ❗ Не укрывать материал защитной плёнкой до полного высыхания!
- ❗ **ВАЖНО:** цвет декоративного покрытия под Лаком может стать глубже. Необходимо делать предварительный выкрас. После покрытия Лаком степень блеска поверхности станет около 7 единиц.