



Дуэт текстурная краска

Текстурная матовая краска для создания рельефного декоративного эффекта на поверхностях стен внутри помещений с помощью текстурного пистолета. Для усиления эксплуатационных характеристик рекомендуется последующее нанесение краски не ниже второго класса истирания или акрилового лака.

Выпускается в белом цвете. Может колероваться машинным или ручным способом с помощью универсальных колорантов для акриловых красок на водной основе.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для окрашивания и декорирования интерьера созданием эффекта брызг воздушной краски способом распыления.

Краска обладает естественной белизной, не желтеющей от времени. Основанием для окраски являются цементно-песчаные, гипсовые и цементно-известковые штукатурки, различные шпаклёвки, бетон, старые окрашенные поверхности, флизелиновые и стеклообои, плиты ГКЛ, ДВП, ДСП, ЦСП и другие строительные материалы. Данная краска при проведении работ и высыхании выделяет еле уловимый запах.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть чистым, обеспыленным, сухим, твёрдым и прочным. Поверхность должна быть очищена от загрязняющих и разделяющих веществ, снижающих адгезию, таких как мел, известь, пыль, масляные и жировые пятна, плохо смываемых веществ. При окраске старых латексных, алкидных или масляных красок поверхность рекомендуется обезжирить. Глянцевые или блестящие участки следует обработать мелкозернистой наждачной бумагой для увеличения адгезии. Старые клеевые краски следует удалить.

Основания перед покраской должны быть предварительно обработаны грунтовкой «Ультра-грунт» или «Минерал-грунт». В случае поражения поверхности различными микроорганизмами произвести обработку составом «Средство против плесени и грибка» POLIMIX согласно инструкции. Если существуют сильно рыхлые или отслаивающиеся участки, их следует удалить и провести ремонтные работы. При устройстве основания из материалов, выполненных на цементном связующем (штукатурки, ремонтные или клеевые смеси), грунтование можно проводить не менее чем через 3 суток после окончания работ.

Справка: Любые составы на акриловой основе нельзя наносить на щелочные поверхности с уровнем pH более 10, за исключением специально оговорённых случаев. Свежие цементные растворы содержат уровень pH около 12 единиц. Через 3 суток, при нормальных погодных условиях, уровень pH снижается до 10, через 7 дней он опускается до 8 единиц.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед применением краску следует перемешать, при необходимости заколеровать в нужный тон. Материал готов к применению, допускается разбавление водой до 10 %.

Работы следует проводить по подготовленным, сухим основаниям при температуре от +5 до +35 °С.

Краска наносится текстурным пистолетом («хоппер», «крошкет» и пр.). Рекомендуемое давление воздуха: 1,5-2,5 кг/см²; диаметр сопла: 3-6мм; расстояние между текстурным пистолетом и окрашиваемой поверхностью подбирается опытным путем.

Справка: Чем выше давление и расстояние между пистолетом и стеной, тем мельче получается фактура. Для получения крупного рисунка необходимо снизить давление воздуха.

Варианты нанесения:

1. Неколерованный материал наносится на грунтованную поверхность под последующую окраску (возможна дополнительная окраска вершук фактуры);
2. Материал наносится на предварительно окрашенное основание (колерованный или неколерованный);
3. Для создания эффекта мультиколов материал наносится в нескольких разных цветах.

Также материал может наноситься кельмой или шпателем из нержавеющей стали для создания желаемого декоративного эффекта.

Полная полимеризация наступает примерно через 24 дня.

СОСТАВ

Сополимерный латекс, мраморный кальцит, вода, функциональные добавки.

ХРАНЕНИЕ

Продукт в летнем варианте хранить в плотно закрытой таре в диапазоне температур от +5 до +40 °С, в месте, исключающем прямые солнечные лучи. Не замораживать. Гарантийный срок хранения — 24 месяца.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Производитель не несёт ответственности за неправильное хранение или применение данного продукта. При использовании продукта не по назначению или при использовании в нестандартных ситуациях, которые вызывают сомнения, продукт следует испытать самостоятельно на пробных местах.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Беречь от детей. Не сливать в канализацию и водоёмы. При попадании в глаза промыть водой, обратиться к врачу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сухой остаток	— 73%
Плотность	— 1,82 кг/л
Цвет	— белый
Расход	
однослойного покрытия	— 1 кг на 2-3 м ²
Время высыхания	— 2-3 часа
Фасовка	— 15 кг