



Декоративный состав Primavera Effecto

интерьерный

Для внутренних работ, моющийся
ТУ ВУ 600112981.046-2012

- Укрывистое покрытие с серебряным подтоном
- Декоративный эффект бархата
- Образует покрытие стойкое к мытью
- Не стимулирует развитие микрофлоры



Краткий обзор

| | |
|-----------------------------|--|
| Назначение | Для высококачественных декоративно-отделочных интерьерных работ (офисы, клубы, кафе, и другие общественные и жилые помещения, где предусмотрены режимы влажной дезинфекции); для создания декоративных эффектов по минеральным поверхностям (бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным), предварительно окрашенным краской Primavera Basi или другими моющимися водно-дисперсионными акриловыми красками для интерьера, а также в качестве финишного покрытия по декоративным штукатуркам PRIMAVERA MultiBASIS, MultiBASIS plast, LINO. |
| Сферы применения | <input checked="" type="checkbox"/> Строительство |
| Свойства | Состав создает покрытие с эффектом бархата, не стимулирует рост и развитие микрофлоры, устойчив к влажной уборке с применением дезрастворов и моющих средств, не содержащих абразивных частиц. |
| Состав | Водная дисперсия акриловых сополимеров, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода. |
| Цвет и внешний вид покрытия | Цвет и внешний вид покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами компании MAV. |
| Колеровка | Система компьютерной колеровки ТОН В ТОН по каталогам MAV, NCS и другим цветовым коллекциям. Возможна колеровка вручную универсальными колеровочными пастами. При колеровке вручную и на оборудовании других компаний, ЧУП «MAV» не несет ответственность за качество и цвет материала. |
| Упаковка | Пластиковое ведро 1; 2,5; 5; 11 л. |

Технические данные

| Показатели качества | Значение по ТУ |
|--|----------------|
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 36-46 |
| Показатель концентрации ионов водорода, pH | 8,0-9,5 |
| Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более | 1 |
| Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С, ч, не менее | 24 |
| Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 % раствора моющего средства при температуре (35 ± 2) °С, мин, не менее | 15 |
| Стойкость покрытия при температуре (20 ± 2) °С к статическому воздействию рабочих дезинфицирующих растворов, мин, не менее | |
| «Дескоцид» | 30 |
| «Гексадекон» | 30 |
| «Полидез» | 30 |
| «Триацид» | 60 |
| «КДИ» | 120 |
| Смываемость пленки, г/м ² , не более | 1,5 |


* По требованию заказчика можно использовать дезинфицирующие растворы, отличные от приведенных в п. 7, в соответствии с инструкциями по их применению.

Технология применения

| | |
|--------------------|--|
| Пригодные подложки | Бетонные, оштукатуренные, гипсокартонные и другие минеральные поверхности. |
|--------------------|--|

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.



| | |
|---|---|
| Подготовка поверхности | Поверхность очистить от пыли, грязи, старых лакокрасочных покрытий и обработать грунтовкой Primavera Fondo или Primavera Fattura. Базовым покрытием выступают: – краска Primavera Basi, которая наносится в 2 слоя; – материал из линейки декоративных штукатурок PRIMAVERA: LINO, MultiBASIS, MultiBASIS plast, которые наносятся в соответствии с рекомендациями по их применению. |
| Способ и условия нанесения | Работы необходимо проводить при температуре окружающего воздуха, материала и обрабатываемой поверхности в диапазоне 10°С – 25°С. Состав полностью готов к применению и не требует разбавления. При нанесении состава с помощью морской губки допускается разбавление водой на 5 - 10 % от массы материала. Для получения эффекта бархата тщательно перемешайте состав и наносите венецианским шпателем максимально тонким слоем «на истир», попеременно меняя угол и направление мазков. Спустя 2 часа, с помощью металлического или пластикового шпателя нанесите второй слой состава толщиной 1-2 мм, хаотичными либо направленными движениями моделируя и приглаживая фактуру. |
| Пиктограммы способов нанесения |  |
| Температурный режим, время высыхания | 1-го слоя (при температуре 20 ± 2) °С – 1 ч. Выдержка перед нанесением второго слоя материала – 2 ч. Выдержка перед влажной обработкой – 7 дней. |
| Расход | до 150 г/м². |

Дополнительная информация

| | |
|-----------------------------------|---|
| Транспортировка и хранение | Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С. |
| Меры предосторожности | Состав пожаровзрывобезопасен. Хранить в недоступном для детей месте. При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не допускать попадания в сточные воды. Не смешивать с другими красками и растворителями. |
| Утилизация отходов | В утилизацию сдавать только пустую тару. Остатки материала после высыхания утилизировать как бытовой мусор. Инструмент, тару, пятна краски отмыть теплой водой с мылом до высыхания состава. |
| Гарантийный срок | 24 месяца с даты изготовления. |
| Документация | Свидетельство о гос. регистрации Паспорт безопасности Протоколы испытаний |

BY50.51.01.008.E.001465.08.12
ПБХП РБ 600112981.034-2013
НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1183 П
НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1181 П
НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №04-52/1811 П
НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси №2287 П
РНПЦГ № 0115/4838/08-002
ЛИ ЛКМ «МАВ» № 24/16 от 05.04.2016

Контактная информация

Отдел развития и продвижения архитектурных материалов:

+375 (29) 660 10 45 primavera@mav.by
+375 (29) 660 30 63 otsp@mav.by
+375 (29) 141 74 56
+375 (29) 660 40 96

Отдел клиентской поддержки:

+375 (1716) 6 12 29 zakaz@mav.by
+375 (1716) 6 13 21
+375 (1716) 6 13 22
+375 (1716) 6 13 23
+375 (1716) 6 13 24