

Штукатурка декоративная с эффектом бетона Antico

Особенности

Штукатурка позволяет имитировать натуральные покрытия: под камень, мрамор, эффект бетона, цемента, а также создавать разные рельефные структуры. Скрывает мелкие неровности поверхности, паропроницаема.



Область применения

Для внутренних работ. Предназначена для высококачественной декорации минеральных оснований (цементная и цементно-известковая штукатурка, шпаклевка, гипс, кирпич, бетон) в жилых, офисных помещениях, а также магазинов, ресторанов, баров.

Технические данные

Разбавитель	Вода. Допускается разбавление не более 10% от общей массы.
Норма расхода в один слой	0,5 - 0,8 кг/м ² , в зависимости от техники нанесения и количества слоев.
Время высыхания (20 °C, 60% RH)	24 часа. Время высыхания увеличивается в меру снижения температуры и повышения относительной влажности воздуха. Окончательную прочность покрытие приобретает через 28 дней!
Способ нанесения	Наносить с помощью гладилки или шпателя с нержавеющей стали.
Плотность (ДСТУ ISO 2811-1)	≈ 1,69 г/см ³
Размер частиц	не более 200 мкм
Массовая доля нелетучих веществ (ДСТУ ISO 3251)	74±2 %
Срок годности	24 месяцев, (при температуре от +5 °C до +35 °C)
Фасовка	15 кг

Цвет

Состав

Акриловый сополимер, наполнители, вода, целевые добавки.

Колеровка

Штукатурка колеруется ручным способом с использованием пигментного концентрата «Farbex Color», других водных паст или машинным способом. Колеровать воск не рекомендуется. Грунт адгезионный «Quartz Primer» ТМ «Maxima Decor» должен быть заолерован в приближенный цвет к материалу.

Для исключения отличий в оттенках цвета, рекомендуется использовать продукцию одной партии. При использовании продукции разных партий необходимо проводить их смешение.

После колерования возможны незначительные отклонения в технических показателях на продукцию.

Инструкция по применению

1 Подготовка поверхности

Поверхность должна быть крепкая, сухая, очищенная от пыли, непрочных покрытий, меловых, известковых белил, высолов, жировых и других загрязнений.

2 Грунтование

Рекомендуется обработать поверхность грунтовкой глубокого проникновения ТМ Maxima или ТМ Farbex. На подготовленную поверхность нанести адгезионную почву с кварцевым наполнителем «Quartz Primer» ТМ «Maxima Decor», дождаться высыхания.



3 Нанесение

Перед использованием перемешать штукатурку. Нанесите первый слой материала, равномерно распределяя штукатурку по поверхности. После высыхания первого слоя нанести второй отдельными мазками, оставляя пробелы на ровной поверхности. Далее по мере подсыхания заглаживать поверхность шпателем. Данный продукт можно наносить разными техниками для достижения различных эффектов. Для улучшения эксплуатационных характеристик и придания индивидуального декоративного вида применять воски Cera и Cera Frontale TM Maxima Decor.

Время высыхания одного слоя — 24 часа. Через 4 часа штукатурка высыхает до состояния «на отлип». Следующий слой наносить не ранее, чем через 24 часа. Время высыхания увеличивается при понижении температуры, повышении относительной влажности воздуха и увеличении расхода (толщины слоя) штукатурки. После нанесения поверхность не должна подвергаться воздействию влаги и механических нагрузок в течение 24 часов. Полное высыхание поверхности наступает через 28 дней.

Работы проводить при температуре воздуха и рабочей поверхности от + 10 °С до + 30 °С и влажности воздуха не более 80%. Не смешиваем с другими материалами и органическими растворителями.

4 Очистка инструмента

После окончания работ инструмент промыть водой, не допуская засыхания. Следы отверждённого материала можно удалить механическим путем.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Не смешивать с другими материалами и (или) органическими растворителями! Хранить в плотно закрытой таре производителя при температуре от +5 °С до +35 °С, оберегая от воздействий влаги, прямых солнечных лучей и мороза, в местах, недоступных для детей. При проведении отделочных работ использовать средства индивидуальной защиты (спец. одежду, резиновые перчатки, респиратор, и защитные очки). При отделке внутри помещений необходимо обеспечить эффективную вентиляцию. При попадании на кожу тщательно промыть водой с мылом. При попадании в глаза промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратится к врачу. Содержание ЛОС A/l (WB): < 200 г/л. Фактическое содержание ЛОС ≤ 20 г/л. Более детальная информация содержится в паспорте безопасности. На продукцию есть Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не выливать в канализацию, водоёмы или на почву! Жидкие остатки доставить в место сбора отходов. Остатки высохшей продукции и пустую тару утилизировать как обычный строительный мусор, соблюдая нормы законодательства.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической спецификации день. Качество материала полностью соответствует требованиям ТУ У 20.3-32318370-024:2022. Как изготовитель, компания не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с данной инструкцией по применению. Пригодность продукта для конкретных целей потребители должны определить самостоятельно. С выходом нового издания данная информация утрачивает силу.