

## Штукатурка декоративная с эффектом бетона Microbeton

### Особенности

Штукатурка позволяет имитировать натуральные покрытия с полированной глянцевой или матовой структурой: эффект бетона, штукатурка под бетон, мрамор, камень травертин, ракушняк, а также создавать различные 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	0,6 - 1 кг/м <sup>2</sup> , 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)	≈ 1,73 г/см <sup>3</sup>
Размер частиц	не более 500 мкм
Массовая доля нелетучих веществ (ДСТУ ISO 3251)	77±2 %
Срок годности	24 месяцев, (при температуре от +5 °C до +35 °C)
Фасовка	7 кг, 15 кг

Цвет

### Состав

Акриловый сополимер, наполнители, вода, целевые добавки.

### Колеровка

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 наносится второй тонким равномерным слоем. После нанесения сформовать рисунок с помощью шпателя, гладилки, щетки «1000 линий» или другого декоративного инструмента в зависимости от того, какую фактуру нужно получить. Через 10-20 минут после стабилизации влаги пригладить материал, уплотняя и выравнивая с помощью гладилки из нержавеющей стали. Как только материал начнет подсыхать необходимо продлить уплотнение с помощью пластиковой гладилки во избежание почернения. 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 отвержденного 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 ≤ 25 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.