

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### Decor

### Travertino Romano\Травертино Романо

#### Технические характеристики

раздел 1

**TRAVERTINO ROMANO** компании Ойкос – это готовая к использованию специальная заполняющая декоративная штукатурка для внешних и внутренних работ на основе песка, измельчённого отборного мрамора и выдержанной гашёной извести. Однородная и мягкая смесь легко наносится и позволяет при помощи специальной техники воспроизводить эффект натурального камня, подчеркивая его самые тонкие узоры. Одной из важнейших характеристик продукта является способность крепко сцепляться с основой, образуя единое целое. **TRAVERTINO ROMANO** препятствует образованию плесени и бактерий. Со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

#### Сфера применения

раздел 2

Окрашивание TRAVERTINO ROMANO FINITURA компании OIKOS

#### Подготовка подложек

раздел 3

Применять на до конца сухую и выдержанную подложку. Новая штукатурка должна выдерживаться минимум 30 дней для обеспечения полного карбонирования. Тщательно очистить или вымыть поверхность для удаления отслаивающихся частей. Для старых или сыпучих подложек целесообразно нанести один слой грунта NEOKRYLL компании OIKOS. На другие типы подложек нанести один слой грунта BLANKOR компании OIKOS для улучшения сцепления и придания однородности впитывающей способности.

#### Способ нанесения

раздел 4

Покрыть **TRAVERTINO ROMANO** поверх подложки, используя лопатку из нержавеющей стали компании OIKOS (арт. 113 OIKOS), оставляя толщину, приблизительно 1,5 ÷ 2,0 мм. Следуя этому, немедленно продолжить работу с **TRAVERTINO ROMANO**, покрывая подложку, используя номинальный инструмент (арт. 133 OIKOS), надлежащим образом, создавая неправильные прожилки Travertine камня. На оставшейся площади, образовать углубления подложки в неравномерном стиле, используя тот же инструмент. Когда продукт начнет подсыхать, продолжать сглаживать подложку для первого раза, используя лопатку из нержавеющей стали, формируя более видимые ямочные участки. Когда подложка продукта будет практически сухой, повторить сглаживание используя больший пресс, до тех пор, пока подложка не будет гладкой на большой площади с пересекающимися прожилками, имитируя Travertine камень. Восстановить соединения между различными блоками, используя угол малого шпателя для Raffaello компании OIKOS (арт. 111) (или отверткой), получая блочки задуманных размеров. Прямые линии достигаются с помощью деревянной планки. Оставить продукт сушиться не менее 24 часов, перед нанесением отделки.

#### Отделка

раздел 5

##### **TRAVERTINO ROMANO** натуральный

Защищает и поддерживает натуральный эффект TRAVERTINO ROMANO, наносится кистью один слой, безцветным TRAVERTINO ROMANO FINITURA готовым для применения.

##### **TRAVERTINO** нанесение цвета

Нанести кистью один слой безцветный TRAVERTINO ROMANO FINITURA готовым для применения, с особым вниманием покрывать гладкие части поверхности и не попадать внутрь ямочек, чтобы воссоздать настроение натурального камня. Дождаться пока первый слой покрытия высохнет, затем нанести кистью второй слой TRAVERTINO ROMANO FINITURA, выбранного цвета, разведенного на 50% водой. Удалить чрезмерность продукта, используя губку, чтобы достичь светло темного эффекта по причине разного уровня впитывания поверхности между гладкой площадью и ямочками. Оттенок для Отделки: достичь желаемого оттенка в соответствии с колеровочной картой, соединив 100 мл краски с 1 л TRAVERTINO ROMANO FINITURA и тщательно перемешав.

ТРАВЕРТИНО РОМАНО В ЦВЕТЕ (Чёрный, Красный, Бежевый, Серый, Жёлтый исключительно для интерьеров) не нуждается в дальнейшей отделочной работе

**Технические характеристики: нанесение**

раздел 6

|  |  |
|--|--|
| Разведение                                 | Готов к применению.  |
| Расход                                     | 2 кв.м/л.  |
| Инструменты для нанесения                  | лопатка из нержавеющей стали, арт. 113, арт. 133 и арт. 111 компании OIKOS   |
| Базовый слой                               | NEOKRYLL, BLANKOR компании OIKOS.  |
| Грунтовки                                  | TRAVERTINO ROMANO компании OIKOS   |
| Температура нанесения                      | +10°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%)  |
| Время визуального высыхания                | 2 ÷ 4 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)  |
| Время высыхания до помывки                 | 30 дня (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)   |
| Время полного высыхания                    | 20 ÷ 25 дней (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)   |
| <b>Время до которого возможна покраска</b> | 24 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)   |
| Очистка инструмента                        | Водой  |
| <b>Предупреждение</b>                      | <b>Защитить поверхности от дождя до высыхания продукта в течении 48÷72 часов после нанесения. Если продукт является слишком жидким, нужная консистенция достигается посредством добавления в него специального загустителя в момент использования, предварительно размешивая миксером.</b> |

**Технические характеристики: продукт**

раздел 7

|   |   |
|---|---|
| Состав  | Песок, отборный мраморный порошок, выдержанное известковое тесто  |
| Удельный вес  | 1,65 кг/л +/- 3%  |
| Гранулометрия   | Макс= 0.8мм   |
| РН  | 12.5 ÷ 13.5   |
| Вязкость  | Вязкий  |
| Температура хранения  | +2°C ÷ +36°C. Боится мороза   |
| Парогазопроницаемость (SD)  | (UNI EN ISO 7783-2): высоко, Sd=0.010 м, μ=3.28   |
| Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE | Класс принадлежности: A/ I; VOC: 8 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 300 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):200 г/л |
| Цвета   | Белый +5 пять оттенков (готовых к использованию)  |
| Фасовка   | 15-20   |
| Текстура  | Travertino  |

**Токсикологические показатели**

раздел 7

Продукт не содержит тяжёлые металлы такие, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичные, ароматические, хлоросодержащие растворители. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Внимательно прочесть лист безопасности: продукт носит этикетирование Xi, R41 раздражающий. Для хранения и передвижения не предусмотрено принятие каких-либо особых мер; тара, остатки и случайные рассеивания могут быть устранены посредством инертных абсорбирующих материалов таких как: песок, земля и т.д., они также должны перерабатываться согласно национальным или региональным действующим предписаниям. Транспортировка должна осуществляться согласно международным соглашениям.

**Основные технические условия**

раздел 9

Применять на до конца сухую и выдержанную подложку. Новая штукатурка должна выдерживаться на минимум 30 дней для обеспечения полного карбонирования. Тщательно очистить или вымыть поверхность для удаления отслаивающихся частей. Для старых или сыпучих подложек целесообразно нанести один слой грунта NEOKRYLL компании OIKOS. На другие типы подложек нанести один слой грунта BLANKOR компании OIKOS для улучшения сцепления и придания однородности впитывающей способности. Покрыть **TRAVERTINO ROMANO** поверх подложки, используя лопатку из нержавеющей стали компании OIKOS нанося продукт до достижения желаемого эффекта. Нанести **TRAVERTINO ROMANO FINITURA** для декорации и защиты подложки. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за м<sup>2</sup>, включая материал и работу, за исключением строительных лесов.

**Заметки**

*Компания Ойкос с.р.л. гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований. Несмотря на указанное выше, Ойкос не несёт никакой ответственности за результаты, полученные вследствие использования собственного продукта, поскольку способы нанесения остаются за рамками контроля или проверки со стороны последней. Следовательно, рекомендуется предварительное исследование по поводу соответствия каждого продукта в отдельности и в каждом отдельном случае.*