

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ STUCCO ROMANO OIKOS

Технические характеристики

STUCCO ROMANO OIKOS это декоративная штукатурка на основе натуральной извести, идеальная для воспроизведения древнего метода отделки «под мрамор». Благодаря ее специальной формулировке на основе извести, отборных мраморных порошков и специальных добавок материал владеет отличным сцеплением к подложке и легко наносится, позволяя таким образом быстро создать отличную матовую или глянцевую отделку в зависимости от желаемого эффекта. STUCCO ROMANO OIKOS — продукт на основе натуральных компонентов то, что гарантирует максимальную дышащую способность и способствует естественному распределению влажности через штукатурку и кладку, предотвращая образование плесени и бактерий. Со слабым запахом, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.

Продукт сертифицированный в классе эмиссии "A+" (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011).



Сфера применения

Декор для внутренних стен в помещении.

Подготовка подложек

Очистить поверхность и нанести один слой грунтовки Il Primer by Oikos для лучшей фиксации. При грубых, неровных поверхностях их выравнивать материалом STUCCO IN PASTA PER RASATURA by OIKOS.

Способ нанесения

Внимание: материал отколерован в ярких цветах должен отдохнуть примерно 10 часов после колеровки для восстановления подходящей консистенции.

Для получения идеального результата нанести продукт в три слоя, используя специальные шпатели «инокс» компании Oikos:

SCHEDA TECNICA sr/03

- Первый слой: выровнять поверхность с STUCCO ROMANO OIKOS. Подождать 6 – 8 часов для высыхания.
- Второй слой: продолжать выравнивать стену так, чтобы поверхность была гладкой, но не блестящей. Подождать 6 – 8 часов для высыхания материала.
- Отделка: для идеального результата, перед использованием тщательно перемешать материал так, чтобы он стал жидким, затем нанести тончайший слой продукта, слегка налагая мазки и одновременно полируя поверхность лезвием шпателя. В зависимости от интенсивности полировки и типа инструмента можно получить разный степень полировки.

Отделка и Защитные средства

Для лучшей полировки и защиты через 6-8 часов нанести Cera per Stucco by Oikos.

Если желается усилить полировку, защитить и добавить перламутровый эффект, нанести через 6 ÷ 8 часов Finitura Madreperlata by Oikos.

Для получения лучшей водонепроницаемости и моющей способности через 4-5 дней нанести Protettivo per Stucco e Marmorino by Oikos.

Технические характеристики: нанесения

Разведение:	готов к применению
Расход:	1,0 ÷ 1,3 кв.м./кг.
Инструменты для нанесения:	Шпатель из нерж. стали компании Oikos
Закрепляющие средства:	Il Primer by Oikos
Грунтовка:	Stucco In Pasta Per Rasatura by Oikos
Защитные средства:	Protettivo Per Stucco e Marmorino – Cera Per Stucco by Oikos
Температура нанесения:	+5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более а 80%)
Время визуального высыхания:	1 h (температура = 20°C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания:	20 ÷ 25 дней (температура = 20°C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента:	Водой

Технические характеристики: продукт

Состав:	На основе известкового молочка, натуральные добавки, неорганческие пигменты на основе железных оксидов и цветного песка.
Удельный вес:	1,6 kg/l +/- 3%
РН:	12 ÷ 13
Вязкость:	70.000 ÷ 90.000 CPS Brookfield (RVT 20 об./мин. при 25°C)
Температура хранения:	+2°C ÷ +36°C. Боится мороза.
Реакция на огонь:	Отрицательная, если состав наносится на невоспламеняющуюся поверхность; материал на водной основе толщиной менее 0,600 мм в высушенном состоянии.
Класс эмиссии:	A+ (Указ Французской Официальной Газеты от 19 апреля 2011).
Парогазопроницаемость (SD):	Высокая 0,015 m (максимально допустимый уровень 2 m, DIN 52 615)
Ограничение на выброс	

SCHEMA TECNICA sr/03

Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE :

Класс принадлежности: A/I; VOC: 5 g/l (максимум); Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 200 g/l

Цвет:

Цвета по колеровочной карте

Фасовка:

кг 1 – 5 – 20

Предупреждения:

- Избегать долгого контакта с кожей, при раздражении тщательно вымыть руки мылом и водой. Если раздражение продолжается, обратиться к врачу.

- Избегать контакта с глазами, если краска попадает в глаз, тщательно вымыть глаза водой с сахаром. Если раздражение продолжается, обратиться к врачу.

Сведения о безопасности

Продукт не содержит тяжёлых металлов таких, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичных, ароматических, хлоросодержащих растворителей. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Продукт классифицируется как опасный в соответствии с положениями, упомянутыми в Регламенте (CE) 1272/2008 (CLP) и в его последующих модификациях и адаптациях. Проконсультируйте Лист Безопасности для дополнительных сведений. 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

Тщательно очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. Нанести один слой грунтовки II Primer OIKOS и ждать его высыхания. После этого, нанести паропроницаемую декоративную штукатурку на основе извести в классе эмиссии A+ типа STUCCO ROMANO OIKOS, идеально для воспроизведения древнего метода отделки «под мрамор».

OIKOS. Обработка материала осуществляется шпателем из нержавеющей стали и окончательный эффект имитирует мрамор. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за кв.м., включая материал и работу.

Заметки

Компания OIKOS Spa гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований.

Несмотря на указанное выше, OIKOS 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.