

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### Коччо Цементо INT/cm/02

#### Технические характеристики

Благодаря особому эффекту «под мрамор» КОЧЧО ЧЕМЕНТО позволяет воспроизводить старинные техники прошлого с использованием натуральных элементов, гарантирует максимальную дышащую способность и способствует естественному распределению влажности через штукатурку и кладку, предотвращая при этом образование плесени и бактерий. Натуральный состав на основе известкового теста и каменных гранул делает его незаменимым для декора стильных интерьеров. Продукт со слабым запахом, негорючий, безопасен для человека и окружающей среды.

#### Сфера применения

Декор для внутренних стен в помещении.

#### Подготовка подложек

Очистить поверхность для декора, удалив отслаивающиеся части, и нанести специальную закрепляющую жидкость IL PRIMER компании OIKOS для обеспечения отличного сцепления.

#### Способ нанесения

Для безупречного результата наносить продукт в три слоя, используя специальные нержавеющие шпатели компании OIKOS:

**Первый слой:** выровнять при помощи КОЧЧО ЧЕМЕНТО, сохраняя гранулы материала. Подождать 6-8 часов до высыхания.

**Второй слой:** нанести продукт на стену, разбивая гранулы хорошо наточенным шпателем и одновременно удаляя излишки продукта. Продолжать операцию на всей поверхности стены. Подождать 6-8 часов до высыхания.

- Отделка: может быть выполнена двумя способами.

#### Вариант а)

Нанести очень тонкий слой КОЧЧО ЧЕМЕНТО и обработать поверхность нержавеющим шпателем компании OIKOS.

## Вариант b)

При желании получить более глянцевую отделку, нанести RAFFAELLO DECOR STUCCO компании OIKOS того же цвета, что и основной продукт, и отполировать поверхность.

## Отделка/ Защитные средства

Для получения лучшей водонепроницаемости и моющей способности через 4-5 дней нанести CERA PER RAFFAELLO компании OIKOS.

## Технические характеристики: нанесение

Разведение/Смешивание	Продукт готов к применению
Расход	0,6 ÷ 0,8 м <sup>2</sup> /кг в зависимости от подложки и желаемого эффекта
Инструменты для нанесения	шпатели из нержавеющей стали компании OIKOS
Закрепляющие средства	IL PRIMER компании OIKOS
Защитные средства	CERA PER RAFFAELLO компании OIKOS
Температура нанесения	+5 °C ÷ +36 °C (с относительной влажностью не более 80%)
Время визуального высыхания	1 час (при температуре 20 °C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания	20 - 25 дней (при температуре 20 °C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента	Водой

## Технические характеристики: продукт

Состав	Известковое тесто, натуральные добавки, каменные гранулы, неорганические пигменты на базе окиси железа и окрашенной земли.
Удельный вес	1,5 кг/л +/- 3%
PH	12 ÷ 13
Вязкость	60.000 ÷ 85.000 CPS Брукфилд (RVT 20 оборотов/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.
Парогазопроницаемость (SD)	0,05 м (максимально допустимый уровень 2 м, DIN 52 615)

<b>Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE</b>	Класс принадлежности: A/ I; VOC: 3 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 75 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):30 г/л
<b>Цвета</b>	Согласно карте цвета
<b>Фасовка</b>	1 – 5 –20 кг
<b>Предупреждение</b>	<p>- Избегать длительного контакта с кожей: в случае такого контакта тщательно обмыть место контакта водой с мылом. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу.</p> <p>- Избегать контакта с глазами. При случайном контакте хорошо промыть глаза подсахаренной водой. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу.</p>

### **Токсикологические показатели**

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**

Тщательно очистить поверхность, удалив отслаивающиеся части. Нанести специальную закрепляющую жидкость IL PRIMER компании OIKOS и ждать высыхания. Затем нанести паропроницаемый продукт, воспроизводящий старинную отделку «под мрамор» КОЧЧО ЧЕМЕНТО компании OIKOS. Отделка производится затирками из нержавеющей стали для получения конечного результата в виде имитации мрамора.

Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - ..... за кв.м., включая материал и работу.

### **Заметки**

Компания OIKOS srl 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.