

**Rasatura alla calce****Технические характеристики**

раздел 1

RASATURA ALLA CALCE компании Ойкос – это специальный выравнивающий состав на основе известкового теста, противоусадочный, заполняющий, выравнивающий. Легко наносится и прекрасно сцепляется с подложками при внутренних и наружных работах. Столь прочное сцепление является одной из важнейших характеристик продукта, обеспечивающих высокую паропроницаемость. RASATURA ALLA CALCE доступен в трёх вариантах, различающихся зернистостью: МЕЛКАЯ, СРЕДНЯЯ, КРУПНАЯ. Высокая щелочность препятствует образованию плесени и бактерий. Со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

**Сфера применения**

раздел 2

Внутренние и наружные стены зданий.

**Подготовка подложек**

раздел 3

Подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны: новая штукатурка должна выдерживаться на минимум 30 дней для обеспечения полного карбонирования. Тщательно очистить поверхность щеткой или удалить краску с целью устранения возможных отделяющих частей: при восстановительных работах необходимо удалить возможные инфильтрации воды или течи. При пылеотделяющих стенах или штукатурке рекомендуется использовать укрепляющий изолирующий состав ИЗОЛАНТЕ КОНСОЛИДАНТЕ ОЙКОС. В случае новых подложек или старых уже окрашенных штукатурок советуется нанести выравнивающую грунтовку ФОНДО УНИФОРМАНТЕ ОЙКОС.

**Способ нанесения**

раздел 4

Нанести шпателем из нерж. стали ОЙКОС один или два слоя РАЗАТУРА АЛЛА КАЛЧЕ в зависимости от желаемой толщины. Выждать 24 ч. перед нанесением отделочных материалов.

В течение первых 24÷48 часов после нанесения защитить поверхности от дождя.

**Отделка/Защитные средства**

раздел 5

В качестве отделочных материалов можно использовать ПИТТУРА АЛЛА КАЛЧЕ АДИДЖЕ-ВЕРОНА, МАРМОРИНО НАТУРАЛЕ, ИНТОНАКО АНТИКО ОЙКОС.

**Технические характеристики: нанесение**

раздел 6

Разведение	готов к использованию
Расход	Мелкая: 1,1 кг/кв.м для одного выравнивающего слоя толщиной 0,3 мм Средняя: 1,5 кг/кв.м для одного выравнивающего слоя толщиной 0,6 мм Крупная: 1,8 кг/кв.м для одного выравнивающего слоя толщиной 0,8 мм
Инструменты для нанесения	Затирка из нерж. стали ОЙКОС
Закрепляющие средства	ИЗОЛАНТЕ КОНСОЛИДАНТЕ или ФОНДО УНИФОРМАНТЕ ОЙКОС
Температура нанесения	+5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%)
Время визуального высыхания	1,30÷2 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания	24 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Перекрываемость	24 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента	Водой

**Технические характеристики: продукт**

раздел 7

Состав	Известковое молоко, наполнители, мраморные гранулы разной зернистости, двуокись титана, неорганические пигменты.
Удельный вес	1,7 кг/л +/- 3%
Гранулометрия	Мелкая макс. = 0,3 мм - fine Средняя макс. = 0,6 мм - medio Крупная макс. = 0,8 мм - grosso
РН	12,5 ÷ 13,5
Температура хранения	+2°C ÷ +36°C. Боится мороза
Паропроницаемость Sd	средняя зернистость 0.23 м (макс. допустимый уровень 2 м ДИН 52 615)
Ограничение на выброс Летучих	Класс принадлежности: А/с; VOC: 30 г/л (максимум);

Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE	Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 75 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):40 г/л
Цвета	Белый
Фасовка	Кг 5, 20

#### Токсикологические показатели

раздел 8

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

Подложки должны быть хорошо высушены и выдержаны: новая штукатурка должна выдерживаться на минимум 30 дней для обеспечения полного карбонирования. Тщательно очистить поверхность щеткой или удалить краску с целью устранения возможных отделяющих частей: при восстановительных работах необходимо удалить возможные инфильтрации воды или течи. При пылеотделяющих стенах или штукатурке рекомендуется использовать укрепляющий изолирующий состав ИЗОЛАНТЕ КОНСОЛИДАНТЕ ОЙКОС. В случае новых подложек или старых уже окрашенных штукатурок советуется нанести выравнивающую грунтовку ФОНДО УНИФОРМАНТЕ ОЙКОС. Нанести шпателем из нерж. стали ОЙКОС один или два слоя РАЗАТУРА АЛЛА КАЛЧЕ в зависимости от желаемой толщины. Выждать 24 ч. перед нанесением отделочных материалов.

**В течение первых 24÷ 48 часов после нанесения защитить поверхности от дождя.**

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.*