

Elastrong Rasatura Elastica**Технические характеристики**

раздел 1

ELASTRONG RASATURA ELASTICA компании Ойкос – это специальный эластичный выравниватель, идеален для выравнивания поверхностей стен с небольшими дефектами. Созданный из специальных акриловых эластомерных смол в водной дисперсии, синтетических волокон и инертных наполнителей, продукт легко наносится, обладает хорошим сцеплением с подложкой и высокой эластичностью, предотвращает образование плесени и водорослей. Выравниватель делает штукатурку плотной и однородной, облегчая нанесение последующих слоёв отделки и позволяя экономно расходовать краску. Продукт особенно предназначен для следующих видов подложек: цементных штукатурок, железобетона, сборных панелей. Со слабым запахом, не горючий, безопасен для человека и окружающей среды.

Сфера применения

раздел 2

Наружные стены, подверженные образованию трещин или раковин.

Подготовка подложек

раздел 3

Очистить обрабатываемые поверхности, устраняя возможные отделяющиеся части. Новые подложки должны быть полностью сухими и выдержанными.

Способ нанесения

раздел 4

По старым абсорбирующим и пыльным подложкам нанести один слой фиксатива НЕОКРИЛ ОЙКОС и выждать 4÷6 ч. для высыхания.

Нанести шпателем из нерж. стали один слой ЭЛАСТРОНГ РАЗАТУРА ЭЛАСТИКА. Через 10÷15 мин. загладить неровности при помощи чистого шпателя из нерж. стали. Выждать примерно 24 ч прежде чем приступить к нанесению отделочных материалов.

Отделка/Защитные средства

раздел 5

Отделочные материалы линии ЭЛАСТРОНГ ОЙКОС.

Технические характеристики: нанесение

раздел 6

Разведение	Готов к использованию
Расход	5÷6 кв.м/л. в зависимости от подложки
Инструменты для нанесения	Шпатель из нерж. стали
Закрепляющие средства	Неокрил ОЙКОС
Температура нанесения	+5°C ÷ +36°C (с относительной влажностью не более 80%)
Время визуального высыхания	1 ÷ 2 ч (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания	10÷12 ч. (при температуре 20°C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента	Водой

Технические характеристики: продукт

раздел 7

Состав	Акриловые эластомеры в водной дисперсии, двуокись титана, органические и неорганические пигменты, стабилизаторы и добавки, облегчающие процесс нанесения и пленкообразования.
Удельный вес	1,35 кг/л +/- 3% (белый)
РН	8 ÷ 9
Вязкость	50.000±5% 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.
Парогазопроницаемость (SD)	0,5 м (максимально допустимый уровень 2 м, DIN 52 615)
Сопротивление отрыву и сцепление	Соответствует нормам ДИН ИЗО 4624
Crack Bridging Ability (CBA) UNI EN 1062-7:2005	Цикл: Blankor, <u>Elastrong Rasatura Elastica</u> , Elastrong Rialto. Класс А3 (БОЛЕЕ 500 МИКРОН)
Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/СЕ	Класс принадлежности: А/с; VOC: 10 г/л (максимум); Ограничение Фазы I (от 1.1.2007): 75 г/л, Ограничение Фазы II (от 1.1.2010):40 г/л
Цвета	Белый
Фасовка	4 - 14 л

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. Продукт представляет собой неопасное вещество, если используется согласно предписанию. Рекомендуется соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с красками на водной основе. 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

Тщательно очистить окрашиваемую поверхность, удалив отслаивающиеся части. По старым абсорбирующим и пыльным подложкам нанести один слой фиксатива НЕОКРИЛ ОЙКОС. Новые подложки должны быть сухими и выдержанными. Нанести шпателем из нерж. стали один слой ЭЛАСТРОНГ РАЗАТУРА ЭЛАСТИКА. Выждать примерно 24 ч прежде чем приступить к нанесению отделочных материалов.

Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за м², 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.