

# RIGENERA SEMI-GLOSS

ВОДНАЯ ЭМАЛЬ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПЛИТКИ И ДРУГИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ИНТЕРЬЕРЕ

## Серия 873

### ОПИСАНИЕ

Отделка поверхности из комбинированных материалов, идеально подходит для плитки, душевых поддонов и раковин, металлических элементов, ламината, мебели и аксессуаров в интерьере. Быстро и легко обновляет интерьер без специальной подготовки поверхности.

Средство создает полуглянцевое, равномерное покрытие, чрезвычайно устойчивое к царапинам и износу. Отделка подходит для покраски автомобильных боксов и частных гаражей. Эпоксидный состав обеспечивает высокую химическую стойкость к обычным бытовым моющим средствам.

Соответствует требованиям Регламента ЕС 852/2004 по гигиене пищевых продуктов.

### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Применяется внутри на:

- Известковые и цементные штукатурки
- Керамические поверхности
- Сантехника Керамические
- Ламинаты
- Металлические поверхности
- Пластиковые материалы
- Дерево

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

RIGENERA SEMI-GLOSS - это двухкомпонентное средство.

-Компонент А: эпоксидная смола в водном растворе

-Компонент В: отвердитель в водном растворе

-Растворитель: вода

-Объемная масса (плотность) UNI EN ISO 2811-1:

Компонент А белый = 1,38±0,05 кг/л.

Компонент А прозрачный = 1,25±0,05 кг/л

Компонент В = 1,05±0,05 кг/л.

-Внешний вид: полуглянцевый

-Срок годности после смешивания: 2 часа при 20 °C

-Высыхание (при 25 °C и 65% отн. влажности): на ощупь в течение 4 часов; для нанесения след. слоя через 12 часа и не позднее 48 часов.

-Классификация качества воздуха в помещениях: А+

-Соответствует НАССР согласно требованиям Рег. ЕС 852/2004

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Оштукатуренные поверхности:

- Убедитесь, что срок выдержки поверхности составляет не менее

28 дней.

- Проверьте состояние поверхности. Поверхность должна быть прочной. В противном случае обеспечить реконструкцию или консолидацию с помощью специальных средств.

- Удалите, почистив щеткой или смыв возможные высолы.

- В случае старых покрытий удалите отслаивающиеся и не плотно прилегающие участки, при этом верхние слои извести или темперной краски следует полностью удалить путем тщательного смачивания поверхности и соскабливания или использования мойки высокого давления.

- Устранить неровности поверхности. Отверстия, растрескивания, трещины и углубления внутри можно обработать ВЕТОМАРС 9450150 или RASAMIX 9440160 или средствами на цементной основе.

- Отшлифовать штукатурку и заполненные впадины наждачной бумагой.

- Удалите пыль, налет и другие отложения с помощью щетки.

- При наличии плесени обработать поверхность моющим средством COMBAT 222 Detergente 4810222 и COMBAT 333 Risanante 4810333.

- Приступите к нанесению RIGENERA на сухую основу в соответствии с инструкциями.

Керамические поверхности и сантехника:

- Перед нанесением на керамические душевые поддоны, ванны и раковины необходимо проверить герметичность уплотнений у сливов, а также края между вертикальными и горизонтальными поверхностями. При необходимости восстановите уплотнения подходящими продуктами, следуя инструкциям производителя.

- Тщательно очистите поверхности с помощью профессиональных щелочных моющих средств (pH≥12) и тщательно промойте водой.

- Нанесите RIGENERA на сухую поверхность в соответствии с приведенными указаниями.

- Если для нужного цвета требуется прозрачная основа, необходимо нанести первый слой неокрашенного продукта, катализированного и разбавленного водой на 5%, прежде чем нанести 2 слоя желаемого цвета.

Другие поверхности: наносить RIGENERA на чистую и сухую основу. Перед применением, поверхности должны быть обработаны следующим образом:

- Черные металлы: обезжиривание поверхности специальными разбавителями, шлифование, обработка специальными продуктами, такими как PRIMER 1630307, на участках с ржавчиной.

- Цветные металлы, алюминий и оцинкованные листы: обезжиривание поверхности.

- Дерево, ламинат, ПВХ, пластик: отшлифовать поверхность с помощью абразивной губки типа scotch-brite или наждачной бумаги с зернистостью 1000.

# RIGENERA SEMI-GLOSS

ВОДНАЯ ЭМАЛЬ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПЛИТКИ И ДРУГИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ИНТЕРЬЕРЕ

## Серия 873

колерованный, в соотношении 1:1, соответствующим образом катализированной и разбавленной.

- Не добавляйте больше воды, чтобы продлить обрабатываемость продукта (срок годности после смешивания).
- Катализировать только то количество, которое необходимо для нанесения каждого слоя.
- Смешивать (катализировать) и использовать одну упаковку за раз (комп. А+ комп. В).
- Для того, чтобы избежать образования темных участков, наносите продукт непрерывно, избегая подкрашивания кистью или валиком на уже окрашенной поверхности, когда продукт начинает образовывать пленку.
- Все инструменты сразу же после использования следует очистить и промыть водой.
- Продукт можно повторно окрашивать таким же продуктом.
- Тщательно соблюдайте пропорции смешивания.
- Соблюдайте время высыхания перед нанесением следующего слоя.
- Химическая и механическая стойкость достигаются через 7 дней после нанесения.

## КОЛЕРОВКА

Компонент А доступен в белом варианте (0019) и прозрачной основе (0062), оба варианта можно колеровать в колеровочной системе.

## ХРАНИЕНИЕ

Максимальная температура хранения материала: +30°C

Минимальная температура хранения: +10°C

Срок хранения материала составляет 1 год при условии хранения в закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

## УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведен в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/ЕС): Категория A/j: двухкомпонентный продукт (на водной основе): 140 г/л (2010). Содержит не более 30 г/л летучих органических соединений (ЛОС)

Вызывает раздражение на коже. Вызывает серьезное раздражение глаз. Может вызывать аллергическую реакцию на коже.

Использовать материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывать упаковки в окружающую среду, остатки должны быть утилизированы со строительными

отходами. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с описанием по безопасному использованию материала.

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная водная эмаля для обновления плитки и комбинированных поверхностей в интерьере  
Двухкомпонентное эпоксидное покрытие на водной основе RIGENERA SEMI-GLOSS серии 873, наносится на уже подготовленные поверхности по крайней мере в 2 слоя с минимальным расходом 180 мл/кв.м.

Поставка и укладка материала € ..... за кв.м.

II SAN MARCO GROUP гарантирует, что представленная информация основана на лучших достижениях нашего опыта и научно-технических знаниях; однако невозможно взять на себя какую-либо ответственность за полученные результаты, так как условия применения не находятся под нашим непосредственным контролем. Рекомендуем всегда проверять пригодность материала в каждом отдельном случае. Данное техническое описание аннулирует и автоматически заменяет собой все предыдущие. По поводу любой другой технической информации обращаться к техническому персоналу SAN MARCO GROUP по телефону: +39 041 4569322.