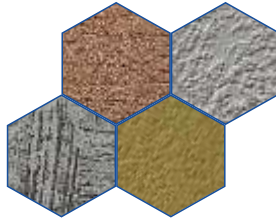


РЕВИСАЛЬ РУГОСО – ФАСАДНАЯ СТРУКТУРНАЯ КРАСКА





КРАСКА-ШТУКАТУРКА С КВАРЦЕВЫМ НАПОЛНИТЕЛЕМ НА ОСНОВЕ АКРИЛОВОЙ ДИСПЕРСИИ ДЛЯ СТРУКТУРНОЙ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ФАСАДНЫХ И ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

СВОЙСТВА:

- Водоотталкивающие свойства и стойкость к дождевой воде.
- Паропроницаемость, позволяющая основанию «дышать».
- Стойкость к вредному действию окружающей среды и УФ.
- Стойкость к щелочности основы большинства строительных материалов - цемент, бетон, кирпич и др.
- Отличное сцепление с большинством строительных материалов.
- Хорошая гибкость и эластичность, не трескается при нанесении даже толстым слоем.
- Нанесение: кисть, валик, краскопульт, шпатель.
- Высокая укрывистость.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Акриловая фасадная краска-штукатурка высшего качества для структурной и декоративной защитной отделки как фасадных поверхностей так и внутренних, например комнат, коридоров, ресторанов, влажных подвальных помещений, фасадов зданий. Для достижения эффектной декоративной отделки, в качестве финишного слоя рекомендуется использовать восковую мастику *Патина Гель/Травертин*, декоративные полупрозрачные лаки с эффектом золота/серебра *Иза-Оро/Плата*, прозрачные лаки с цветными блёстками *Накарваль Мультикоптор/Кобре*.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	Матовый, шероховатая текстура
Цвет	Белый, тонировка по картам цветов RAL, NCS, Eurotrend, Esencia isaval
Сцепление	Отличное
Плотность	1,76 ± 0,05 кг/л
Сухой остаток	64 %
Водонепроницаемость	W = 0,09 кг/м ² ·ч0,5. Низкая (UNE EN 1062-3).
Паропроницаемость	Sd : 0,33 m Средняя (UNE-EN ISO 7783-2).
Прочность на растяжение	1,27 N/mm ² (UNE EN 1542:2000)
Ускоренное старение	Неизменное
Выход продукта	1-1,5 м ² /кг (зависит от толщины слоя и желаемой текстуры).
Время высыхания	- На ощупь 1-3ч. - Межслойная сушка 4-6 ч. - Полное: 15-20 дней.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перемешать до полной однородности продукта. Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть очищены от пыли, жира и т. д. Если поверхность была ранее окрашена, убедиться, что старая краска находится в хорошем состоянии и хорошо прилегает. В противном случае необходимо ее полностью удалить составом для удаления старой краски *Декапант* и прогрунтовать поверхность грунтовкой *Изакрилико* или *Фиксакрил*.

Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть сухими и не иметь фильтраций влаги.

Для надёжной гидроизоляции и защиты фасадов рекомендуется наносить в два слоя.

Для нанесения использовать кисть, валик (шерстяной или поролоновый), краскопульт, шпатель или специальные гребёнки для получения различных рельефов.

Разведение - чистой питьевой водой: 1й слой (грунтующий) 10-15%, наносить шерстяным валиком, 2й слой - 5-10% или без разбавления. Затем при помощи поролонового валика придать свежеснанесенной краске необходимую текстуру.

Используя шпатель или гребёнки разводить по усмотрению.

Инструмент чистить водой сразу после использования.

Не рекомендуется производить работы при температуре окружающего воздуха и поверхностей менее + 7° C, а также при относительной влажности более 80 %, в преддверии дождя, сильную жару и при сильном ветре.

ПОВЕРХНОСТИ НОВЫЕ ИЛИ РАНЕЕ НЕОКРАШЕННЫЕ:

Бетон: полностью затвердевший (30 дней). Удалить опалубку. Нанести грунтовку фиксатор *Изакрилико* или *Фиксакрил*. **Строительный раствор:** очистить поверхность от высолов и щёлочи при помощи разведённого сульфата цинка (ZnSO₄). При повышенной пористости нанести грунтовку *Изакрилико* или *Фиксакрил*. **Фиброцемент:** устранить повышенную щелочность и нанести *Изакрилико* или *Фиксакрил* для корректировки пористости. **Гипс:** Нанести один слой грунтовки фиксатора *Изакрилико* или *Фиксакрил* для образования поверхностной эластичной «сетки». Продукт обладает хорошей проникающей способностью, снижает адсорбцию и упрощает последующее нанесение краски.

СТАРАЯ КРАСКА В ХОРОШЕМ СОСТОЯНИИ:

Независимо от вида поверхности, необходимо придать ей однородный вид. Например, отшлифовать слегка залоснившиеся места, чтобы открыть поры для улучшения сцепления краски с поверхностью. Устранить возможные дефекты текстуры и планиметрии при помощи шпательки. Убедиться в совместимости краски. Если поверхность имеет неоднородный вид (различные материалы, участки разных цветов, отремонтированные части и т.д.), рекомендуется нанесение одного слоя грунт-краски *Фиксенол Пигментадо* в любом выбранном цвете, с целью достижения однородности цвета, абсорбции и внешнего вида поверхности.

РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ В ПЛОХОМ СОСТОЯНИИ:

Растрескивание: Старую, плохо закрепленную краску с проблемами меления, раковинами, пузырьками, трещинами, отслаиваниями и т.д., необходимо полностью удалить и прогрунтовать одним слоем фиксатора *Изакрилико*. Если основа поверхности находится в плохом состоянии, например разрушена эрозией, необходимо нанести один слой фиксатора *Фиксакрил*.

Плесень и водоросли (черные пятна): Удалить водоросли и плесень и продезинфицировать поверхность, используя щетку и раствор щелочи или перекиси водорода (1:10 объемов).

Соли металлов: Тщательно очистить поверхность щеткой, нанести два слоя специальной краски против пятен *Тиксоваль Против Дыма*, после чего приступить к покраске.

НАНЕСЕНИЕ:

Кисть, валик, пистолет-распылитель, шпатель или гребёнки.

ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Принять все необходимые меры для минимизации отходов. Не сливать в канализацию, водоемы и т. д. Неиспользованные остатки и/или их упаковки должны направляться в специальные, предназначенные для утилизации химических отходов, места в соответствии с действующим законодательством страны.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Продукт годен для домашнего использования. Беречь от детей. Не подвергать упаковки с продуктом действию прямых солнечных лучей и повышенных температур. Не замораживать. Не принимать внутрь. Не наносить на предметы, которые могут брать в рот дети.

Дополнительная информация о получении экологической маркировки на сайте:

<http://ec.europa.eu/enviromenment/ecolabel>