

ROXIDAN

ДЕКОРАТИВНОЕ ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ОКИСЛЕННЫХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
серия 391

ОПИСАНИЕ

Финишные покрытия ROXIDAN создают декоративную отделку металлизированной патиной, напоминающей металлическую поверхность, окислившуюся под воздействием времени. Любое основание стен и из дерева, декорированное с помощью материала ROXIDAN Perla, приобретает натуральный вид металла с эффектом "corsten".

При помощи материала ROXIDAN Platino достигается эффект металлизированной патины светло-серых оттенков, характерных для многих благородных металлов.

В зависимости от используемой техники нанесения, применение ROXIDAN по штукатурке основы FORMA позволяет легко и быстро реализовать большое многообразие текстур с особыми хроматическими оттенками и приятной шероховатостью при касании.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- новые и старые штукатурки на водной основе;
 - поверхности из бетона;
 - поверхности из гипса и гипсокартона;
 - поверхности со старой краской минеральной или органической основы, просушенные, не осыпающиеся, плотные, впитывающие и правильно подготовленные.;
 - поверхности из дерева, стружкобетона, многослойной фанеры, при условии, что они впитывающие.
- Поверхности должны быть правильно подготовлены, следуя параграфу «Подготовка поверхности».
- Не наносить на не просохшие поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: акриловый сополимер в водной дисперсии.
- Пигменты и наполнители: металлические пигменты
- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1:
Perla 3910001: 1,13 ± 0,05 kg/l
Platino 3910002: 1,02 ± 0,05 kg/l
- Вязкость при упаковке UNI 8902: 26000 ± 4000 сП при 25°C (ротационный вискозиметр Брукфильда)
- Высыхание (при 25°C и 65% О.В.): поверхностное через 30 мин., для повторного нанесения 2 часа.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Для декорирования поверхности при помощи ROXIDAN Perla поверхность должна быть соответствующим образом подготовлена с помощью материала ROXIDAN FONDO код 3920019 (снимается с производства) или новой декоративной штукатурки основы FORMA серия 340.

Для декорирования при помощи ROXIDAN Platino поверхность должна быть соответствующим образом подготовлена при помощи декоративной штукатурки основы FORMA серия 340.

Проконсультируйтесь с соответствующим техническим описанием.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:
Температура окружающей среды: мин. +8°C / макс. +35°C

Относительная влажность воздуха: <75%

Температура поверхности нанесения: мин. +5°C / макс. +35°C

Влажность поверхности нанесения: <10%

- Инструменты: кельма из нержавеющей стали, кисть, губка.

- Количество слоев: на основы, подготовленные при помощи FORMA, нанести 1 слой ROXIDAN (Perla или Platino). На основы, подготовленные при помощи ROXIDAN FONDO, нанести 2 слоя ROXIDAN Perla.

- Разведение: готово к использованию.

Инструкции по нанесению ROXIDAN Perla на ROXIDAN FONDO:

- Подождать минимум 8 часов с момента нанесения ROXIDAN FONDO соответствующим образом.

- Нанести ROXIDAN, равномерно распределяя по всей поверхности кельмой из нержавеющей стали.

- Сразу же еще раз пройти по поверхности кельмой из нержавеющей стали, снимая излишки материала.

- Подождать 1-2 минуты и окончательно обработать поверхность кельмой из нержавеющей стали круговыми движениями в разные стороны.

- Через 2 часа нанести второй слой тем же способом.

Инструкции по нанесению ROXIDAN Platino и Perla на FORMA:

- Подождать минимум 4 часа с момента нанесения FORMA соответствующим образом.

- Нанести ROXIDAN Platino или Perla, равномерно распределяя по всей поверхности кельмой из нержавеющей стали, кистью, губкой.

- Сразу же еще раз пройти по поверхности инструментом, снимая излишки материала.

- Подождать 1-2 минуты и окончательно обработать поверхность тем же инструментом.

- Только для необходимых эффектов через два часа можно приступить к нанесению второго слоя тем же способом.

- Чистка инструментов: промываются водой сразу по окончании работы.

- Примерный расход: 8-10 м.кв./л. на 1 слой в зависимости от желаемого эстетического эффекта. Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для более точного определения расхода.

КОЛЕРОВКА

Материал доступен в колеруемых базах Perla (0001) и Platino (0002), используемые так же как готовые базы.

Колеровка производится с помощью тинтометрической системы Macromie. В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности.

ХРАНЕНИЕ

ROXIDAN

ДЕКОРАТИВНОЕ ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ОКИСЛЕННЫХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
серия 391

Максимальная температура хранения: +30 °C
Минимальная температура хранения: +5 °C
В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности: 2 года.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/ЕС)
Кат. А/І: финишное покрытие для декоративных эффектов (на водной основе): 200 г/л (2010)
ROXIDAN Макс. содержание: 200 г/л ЛОС (летучих органических составляющих)

После использования не выбрасывать тару бесконтрольно, а дать остаткам хорошо высохнуть и обращаться с ними как со специальными отходами. Хранить в местах, недоступных для детей. В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать ему тару или этикетку. Не выбрасывать остатки в канализацию, в водоемы или в почву. Для получения дополнительной информации обращаться к Листу безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Декоративная отделка с эффектом окисленных металлов для внутренних работ.
Нанесение на подготовленные внутренние поверхности при помощи материала FORMA или ROXIDAN FONDO декоративного материала ROXIDAN серия 391, на основе акрилового сополимера в водной эмульсии и металлических пигментов, осуществляется в 1-2 слоя в зависимости от желаемого эффекта.
Доставка и нанесение материала €.....за кв.м.

Il COLORIFICIO SAN MARCO garantisce, che l'informazione presentata è basata sui migliori risultati delle nostre esperienze e conoscenze tecniche; tuttavia non è possibile assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro diretto controllo. Consigliamo sempre di verificare l'adeguatezza del materiale in ogni caso particolare. Questo descritto tecnico annulla e automaticamente sostituisce tutte le precedenti. Per qualsiasi altra informazione tecnica rivolgersi al personale COLORIFICIO SAN MARCO al telefono: +39 041 4569322.