

PATINA ПАТИНА

СИНТЕТИЧЕСКИЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ ВОСК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МИНЕРАЛЬНЫХ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ НА ОСНОВЕ ИЗВЕСТИ СЕРИЯ 319

ОПИСАНИЕ

PATINA декоративный воск для внутренних работ на водной основе для обработки декоративных минеральных покрытий на основе извести.

Использование PATINA позволяет создавать эффект металлизированной переливающейся патины на блестящих поверхностях. Материал представлен в различных цветах. Материал легок в работе, быстро высыхает, предназначен для механической или ручной полировки. PATINA придает поверхностям легкую водоотталкиваемость.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Материал наносится на:

- Декоративные покрытия на минеральной основе.
Перед нанесением обработайте минеральные декоративные поверхности до соответствующего материалу блеска. На матовых поверхностях воск не меняет их эстетический аспект. Для очистки поверхности используется сухая ткань.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: парафиновые и полиэтиленовые воски в эмульсии
- Объемная масса- UNI EN ISO 2811-1:
Neutro: 1,01 ± 0,05 г/мл
Oro, Argento, Bronzo: 1,02 ± 0,05г/мл
- Вязкость упаковки: тиксотропная паста

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Настенные поверхности:

Нанести PATINA на декоративные минеральные поверхности на основе извести. Поверхности должны быть плотной, не отслаивающейся, сухой. Для нанесения на материалы тонкого слоя начинайте работу через 24 часа, для поверхностей из мрамора или аналогичных материалов толстого слоя, наносить PATINA через 48 часов после нанесения последнего слоя декоративного материала.

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ

- Условия окружающей среды и поверхности
Температура окружающей среды: мин. +8°C / макс. +35°C
Относительная влажность воздуха: <75%
Температура поверхности: мин. +5°C / макс. +35°C
Влажность поверхности: <10%
- Инструменты: кельма из стали и шерстяная ткань
- Количество слоев: 1.
- Разведение: готов к использованию
Способ нанесения:
Нанести один тонкий слой материала PATINA, используя ткань. На гладких поверхностях можно использовать стальную кельму. Когда поверхность, покрытая PATINA, будет сухой на ощупь, продолжите полировку тканью. Поверхности могут полироваться как ручным способом, так и шлифовальной машинкой с войлочной насадкой.
- После использования промыть инструменты водой.
- Расход материала зависит от типа декоративного покрытия основания. Для гладких поверхностей со средним уровнем впитываемости 20 кв.м./л
- Для ухода и очистки поверхностей, обработанных PATINA, используйте сухую ткань.

КОЛЕРОВКА

Материал поставляется в готовых цветах : Argento - серебро (0070), Bronzo - бронза (0150), Oro - золото (0190) и Neutro - нейтральная (0001).

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения материала +30 °С.
Минимальная температура хранения материала +5°C
В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности около 2 лет

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/ЕС (d. lgs. 161/2006). Материал не требует информационных этикеток безопасности согласно действующих норм. Применять материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывайте контейнеры в окружающую среду, остатки должны быть утилизированы как специальные отходы. Использовать в проветриваемом помещении. Хранить вдали от детей. В случае попадания внутрь немедленно проконсультироваться у медика и показать упаковку или этикетку. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Декоративный воск в водном растворе для обработки декоративных минеральных поверхностей на основе извести. Использование PATINA позволяет создавать дополнительный декоративный эффект на блестящих поверхностях. Наносится тонким слоем на поверхности и полируется вручную, сухой тканью или полировочной машинкой с войлочной насадкой. Расход: 20 м кв/ л в зависимости от впитываемости поверхности. PATINA не делает поверхность водонепроницаемой и придает её незначительную защиту от воды.

COLORIFICIO SAN MARCO гарантирует, что данная информация представлена в соответствии с последними техническими и научными изысканиями, и основана на опыте компании; тем не менее, компания не несет ответственности за результаты, полученные с использованием этих продуктов, поскольку не может контролировать условия их применения. Рекомендуется всегда проверять соответствие продукта для каждого конкретного применения. Настоящий документ аннулирует и заменяет собой все предшествующие документы Для получения дополнительной технической информации обратитесь в службу технической поддержки.