

4PROTECTION

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

СЕРИЯ 321

ОПИСАНИЕ

4PROTECTION защищает во внутренних помещениях впитывающие поверхности различной природы, которые могут быть повреждены в ежедневном использовании.

Создает тончайший защитный слой, который может быть обновлен, не пленкообразующий, устойчивый к влажной и сухой уборке, не меняет эстетический аспект, остается приятным визуально и на ощупь.

Благодаря совместным компонентам фторуглеводорода и парафина наделяет поверхности хорошей устойчивостью к многочисленным водорастворимым и маслорастворимым веществам. Препятствует загрязнению, образованию жира и предотвращает развитие плесени и водорослей.

Может применяться для нанесения на различные поверхности при условии, что они плотные, впитывающие и сухие.

По своим эксплуатационным характеристикам подходит для защиты и декорирования вертикальных поверхностей стен ванной комнаты и кухни.

Кремообразный состав способствует простому и эффективному использованию.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Наносится на:

- Декоративные покрытия на минеральной основе
- Декоративные покрытия на органической основе
- Краски на водной основе
- Каменные поверхности, известковые покрытия, мрамор, изделия из натурального или искусственного камня
- Кирпичные поверхности
- Бетонные поверхности

При использовании на особо матовых поверхностях меняет эстетический аспект

Для чистки поверхностей использовать сухую ткань

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: Водная дисперсия воска с модификацией фторуглеводорода
- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ г/мл
- Вязкость упаковки: кремообразная паста.
- Высыхание (при 25°C и 65% относит. влажности):
поверхностное через 30 минут, полное высыхание
через 4 часа.

-Наилучшие эксплуатационные качества водо- и маслоустойчивости обычно достигаются через 5 дней после нанесения.

ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ

Для всех видов поверхностей:

Прежде, чем наносить 4PROTECTION убедиться, что поверхность плотная, неосыпающаяся, хорошо высушена.

Перед началом защитного патинирования с помощью 4PROTECTION необходимо подождать минимум 24 часа после нанесения декоративных покрытий на органической основе тонкого слоя и минимум 48 часов при использовании материалов на известковой основе или подобных материалов толстого слоя на минеральной основе.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:
Температура окружающей среды: мин. $+5^{\circ}\text{C}$ / макс. $+35^{\circ}\text{C}$

Относительная влажность воздуха: <75%

Температура поверхности: мин. $+5^{\circ}\text{C}$ / макс. $+35^{\circ}\text{C}$

Влажность поверхности: <10%

- Инструменты: кисть, шерстяная материя или ткань
- Разведение: готов к использованию
- Количество слоев: 1-2 слоя в зависимости от требуемой степени насыщения. Второй слой наносится через 4 часа после нанесения первого слоя.
- Материал высыхает через 4 часа, обработанные поверхности должны быть защищены от соприкосновения с водой минимум на 12 часов.

- Способ нанесения:

Нанести один тонкий слой материала 4PROTECTION с помощью кисти или ткани.

Когда декоративные поверхности с нанесенным 4PROTECTION будут сухие на ощупь, продолжать полировку, используя ткань.

Поверхности могут полироваться как ручным способом, так и шлифовальной машинкой с войлочной насадкой.

- Расход материала: значительно различается в зависимости от типа декоративного материала основания. Для гладких поверхностей со средним уровнем впитываемости макс. 15 кв.м./л. для одного слоя
- Сразу после использования промыть инструменты водой

Scheda tecnica



SISTEMI VERNICANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco S.p.A. Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE)

4PROTECTION

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ СЕРИЯ 321

- Для ухода и очистки поверхностей, обработанных с помощью 4PROTECTION, использовать ткань или микрофибрю, сухую или смоченную водой, в зависимости от типа очистки.

Поверхности обладают хорошей устойчивостью к широкой гамме веществ обычного использования в домашних условиях.

Рекомендуется проводить быстрое удаление агрессивных веществ и очищение при помощи воды с целью избежания с ними длительного контакта.

Для удаления особо устойчивой грязи возможно использование воды и чистящего средства для напольных покрытий.

Не использовать щелочные и кислотные чистящие средства, которые могут повредить поверхность, обработанную 4PROTECTION.

КОЛЕРОВКА

Материал поставляется бесцветным neutro (0001)

ПОЗИЦИЯ ТЕХЗАДАНИЯ

Защитное средство, которое может обновляться, не пленкообразующее на основе водной дисперсии воска с модификацией фторуглеводорода 4PROTECTION серия 321.

Благодаря совместным компонентам наделяет поверхности хорошей устойчивостью к многочисленным водорастворимым и маслорастворимым веществам. Препятствует загрязнению, образованию жира и предотвращает развитие плесени и водорослей.

Расход: покрывают максимум 15 кв.м./л. на один слой в зависимости от впитывающей способности покрытия.

Доставка и нанесение материала € за кв.м.

Дата: Ноябрь 2013

Il COLORIFICIO SAN MARCO гарантирует, что предоставленная 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 COLORIFICIO SAN MARCO по телефону: 800853048.

Scheda tecnica



SISTEMI VERNICANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco S.p.A. Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE)