

# 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.

## ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

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): поверхность через 30 минут, полное высыхание через 4 часа.
- Наилучшие эксплуатационные качества водо- и маслоустойчивости обычно достигаются через 5 дней после нанесения.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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 ис-

пользовании 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 °C / макс. +35 °C

Относительная влажность воздуха: <75%

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

- Для ухода и очистки поверхностей, обработанных с помощью 4PROTECTION, использовать ткань или микрофибру, 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)

## ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения материала: +30°C

Минимальная температура хранения: +5°C

Срок хранения материала составляет 2 года при условии хранения в закрытых оригинальных упаковках при

# 4PROTECTION

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

СЕРИЯ 321

соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

## УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/EC (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. 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

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.

*Il COLORIFICIO SAN MARCO garantisce, che l'informazione presentata è basata sui migliori risultati del nostro know-how e sulle nostre esperienze tecniche; tuttavia non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti, in quanto le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro controllo diretto. Consigliamo sempre di verificare la idoneità del prodotto in ogni caso specifico. Questo descritto tecnico annulla e automaticamente sostituisce tutte le precedenti. Per qualsiasi informazione tecnica rivolgersi al personale tecnico COLORIFICIO SAN MARCO al telefono: +39 041 4569322.*