

UNO УНО

КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКА

СУПЕРМОЮЩАЯСЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ РАБОТ

Серия 411

ОПИСАНИЕ

UNO краска с эффектом шелка, супермоющаяся, однородная, для настенных внутренних и внешних работ, которая отвечает высоким требованиям в отделке и моющей способности поверхности.

Связующие компоненты сополимеров винил-версатака, устойчивы к щелочной среде штукатурных поверхностей, способствуют отличной сопротивляемости к истиранию, образуемая пленка материала – эластичная, с высокой белизной, пятна легко смываются. Материал обладает высокой укрывающей способностью. UNO легка в нанесении и снабжена хорошей растяжимостью.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- новую и старую штукатурку на водной основе.
- бетонные поверхности внутри помещений.
- поверхности из гипсокартона и гипса.
- поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие и правильно подготовленные.

- на различные поверхности на минеральной основе, при условии, что они поглощают влагу.

Поверхность должна быть подготовлена, следуя указаниям главы «Подготовка поверхности».

Не наносить на поверхности, не просохшие и имеющие высокое содержание щелочи. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки в течение четырех недель.

Не рекомендуется использовать на поверхностях из бетона для внешних работ, поскольку материал, имея высокую паропроницаемость, не обладает свойством защиты от проникновения углекислого газа, главной причины деградации железобетона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующие вещества: сополимеры винил-версатака в водной дисперсии.

Классификация по UNI EN 13300:

- Устойчивость к мытью ISO 11998: класс 2.
- Блеск поверхности EN ISO 2813: 10-30 при 85°, полуматовая.
- Укрывистость ISO 6504-3: класс 1 при расходе 7 м.кв./л.

Прочие характеристики:

- Масса объема (плотность) UNI EN ISO 2811-1: 1,30-1,55 кг/л

- Вязкость материала UNI 8902 : 44000±1600 cps при 30°C по вязкозаметру Brookfield.

- Устойчивость к мытью UNI 10560: >5000 циклов, отличная.

- Сопротивляемость в щелочной среде UNI 10795: устойчивое.

- Время высыхания (при +25°C и 65% U.R.(влажность)) поверхностное через 30 минут, повторное нанесение краски через 4 часа.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Проверить состояние поверхности. Убедиться, что поверхность подготовлена и просушена. При необходимости нанести на поверхность специальные укрепляющие материалы.

- При наличии плесени обработать поверхность специальным раствором против плесени СОМБАТ 222 очищающим код 4810222 и СОМБАТ 333 код. 4810333 восстанавливающим. Для предохранения окрашенной поверхности стен от повторного образования плесени, добавить в материал СОМБАТ 111 код 4810111 при нанесении на фасад или СОМБАТ 444 код 4810444 для внутренних работ.

- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старой краски. Устранить старое осыпающееся известковое покрытие, отслоенные краски или плохо прилегающие слои.

- Удалить щеткой остатки пыли и следы смога.

Поверхности из штукатурки, гипсокартона, гипса:

- Для внутренних работ выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины с помощью ТАМСТУССО 9400006/9410110; обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой.

- Трещины заполнить специальным составом для трещин.

- Продолжить финишное выравнивание по штукатурке с RASAMIX 9440160 или ВЕТОМАРК 9450150 или RASOMARC 9500150, в зависимости от типа поверхности, удалить пыль.

- На чистую и сухую поверхность нанести:

Для внутренних работ один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

Для внешних работ, или внутри помещения, в случае наличия тонких или не плотно прилегающих слоев старой краски, нанести один слой микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

- Далее нанесите UNO.

UNO УНО

КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКА

СУПЕРМОЮЩАЯСЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ РАБОТ

Серия 411

Бетонные поверхности:

UNO подходит для окраски поверхностей из бетона, однако не может быть использовано как защита бетона при внешних работах, поскольку не обладает свойством защиты от карбонизации.

- Очистить структурные части цемента недостаточно прилегающие

- Металлические прутья арматуры, которые вышли на поверхности, должны быть тщательно обработаны с ВЕТОХАН PRIMER 9490125.

- Восстановить не хватающие части с помощью выравнивания цементным раствором ВЕТОХАН 400 или ВЕТОХАН 300 безусадочный, тиксотропный, усиливающий раствор 9490140/130; осуществить финишное выравнивание ВЕТОХАН 200 раствор безусадочный, защищающий от проникновения углекислого газа 9490120.

- На чистую и сухую поверхность нанести:

Для внутренних работ один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе или микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

Для внешних работ, или внутри помещения, в случае наличия тонких или не плотно прилегающих слоев старой краски, нанести один слой микронизированной грунтовки без растворителей АТОМО 8840001.

- Далее нанесите UNO.

*(Разведения грунтовки и количество её нанесения зависят от впитывающей способности поверхности нанесения. Для определения расхода проведите предварительные пробы на отдельном участке. Проконсультируйтесь с техническим описанием).

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:

Температура окружающей среды: мин.+8°C/макс.+35°C

Относительная влажность воздуха: <75%

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

Влажность поверхности: <10%

Избегайте нанесения материала при прямом попадании солнечных лучей.

- Рекомендуется наносить материал на фасады в хорошую погоду и защищать поверхность от дождя и влажности до полного высыхания поверхности при +20°C в течение 48 часов.

- Инструменты: кисть, валик, краскопульт.

- Количество слоёв: минимум 2 слоя.

- Разбавление: первый слой на 40-50% водой, последующие слои на 30-35%.

- При нанесении краскопультom разбавление меняется в зависимости от применяемого оборудования.

- После использования промыть инструменты водой.

- Расход материала: 9-12 м.кв./л. на слой, при нанесении на гладкие и средне впитывающие поверхности. Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для точного определения расхода.

КОЛЕРОВКА

Материал колеруется по системе Tintometrico Macromie и красителями COLORADO серии 548.

ВНИМАНИЕ: Для насыщенных цветов, полученных из прозрачной базы, рекомендуется разбавление водой максимум до 20%.

В случае использования различных партий цветного материала или материала, колеровка которого выполнена полностью системой MACROMIE, но не в одном заказе, советуем вновь перемешать между собой содержимое банок, во избежание различий в тональности.

Старайтесь использовать материал одной партии производства от края до края стены. Работы, при которых невозможно этого избежать (дополнения нового производства краски), близко не приближайте разные оттенки, для плавного перехода используйте естественные перерывы продолжения поверхности, карнизы, углы, ребра.

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C

Минимальная температура хранения: +5 °C

В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности: 2 года.

БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/ЕС)

Категория А: матовая краска для внутренней поверхности стен и потолков (блеск <25@60°) (на водной основе): 30 г/л (2010)

Категория С: краска для внешней поверхности стен на минеральной основе (на водной основе): 40 г/л (2010)

UNO содержит максимум: 30 г/л ЛОС (летучих органических составляющих).

Материал не требует информационных этикеток согласно директиве Евросоюза D.L. 65 от 14/03/03 и последующих изменений и дополнений. Применять материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывайте контейнеры в

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) – Тел. +39 041 4569322 - Факс +39 041 5950153 – Код НДС 00229240270 - info@san-marco.it

san marco
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

UNO УНО
КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКА
СУПЕРМОЮЩАЯСЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ РАБОТ
Серия 411

окружающую среду, оставить до полного высыхания остатки материала и утилизировать вместе со специальными отходам. Хранить вдали от детей. Использовать в проветриваемом помещении.

В случае контакта с глазами, немедленно промыть их достаточным количеством воды. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу, показав упаковку и этикетку материала. Не выбрасывать остатки материала в канализацию, в водную среду и на землю.

Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Краска на водной основе супермоющая для внутренних и внешних работ.

Нанесение на предварительно подготовленные поверхности, супермоющей краски на водной основе UNO серии 411, на основе смол винил версатика в водной дисперсии, имеющей характеристики моющей способности по Нормам UNI 10560 превышающей 5000 циклов, минимально в 2 слоя, в количестве зависящем от впитывающей способности поверхности.

Il COLORIFICIO SAN MARCO garantisce, che l'informazione presentata è basata sul miglior nostro know-how e sui risultati delle prove tecniche. Non assumiamo alcuna responsabilità per i risultati ottenuti se le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro controllo. Consigliamo sempre di verificare la idoneità del materiale in ogni caso. Per qualsiasi informazione tecnica rivolgersi al personale Colorificio San Marco al tel. 800853048