

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO

настенная эмаль на водной основе без запаха матовая с низким содержанием летучих органических соединений для больших поверхностей: общественных зданий и помещений общественного питания

код 338

ОПИСАНИЕ

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO - настенная эмаль на водной основе для внешних и внутренних работ на основе акриловых смол, без запаха, не содержащая формальдегидов, с низким содержанием ЛОС, предназначенная для окрашивания больших поверхностей стен с высокими гигиенически-санитарными стандартами, таких, как больницы, школы, детские сады, медицинские лаборатории, помещения общественного питания и жилые помещения.

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO разработан с целью обеспечить:

- низкую загрязняемость
- высокую укрывающую способность и степень белизны,
- хорошую воздухопроницаемость
- высокую устойчивость к влажной уборке, к моющим и чистящим средствам.
- быстрое высыхание и сокращение времени перед окрашиванием
- соответствие требованиям регламента CE 852/2004 в области гигиены продуктов питания.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Продукт наносится на:

- Новую и старую штукатурку на водной основе.
- Бетонные поверхности.
- Поверхность из гипса, гипсокартона, панелей и обычных перегородок.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие, с хорошим сцеплением и правильно подготовленные.
- Конгломераты различной природы с хорошей впитываемостью.
- На гладкие пластиковые внутренние поверхности
- Поверхности должны быть соответственно подготовлены, следуя инструкции «Подготовка поверхности». Не наносить на свежую не просохшую и имеющую высокое содержание щелочи поверхность. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки и укрепления в течение четырех недель. UNIMARC SMALTO MURALE OPACO не рекомендуется для окрашивания ванн, баков или контейнеров для жидкости (вода, пиво, вино и т.д...).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- В основе связующего вещества: акриловые сополимеры в водном растворе

Классификация UNI EN 13300:

- Сопrotивляемость к влажной уборке ISO 11998: класс 1
- Блеск EN ISO 2813: <5, матовая
- Укрываемость ISO 6504-3: класс 2 расход di 7 м кв/л

Дополнительные характеристики:

- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1: 1,40±0,05 кг/л
- Вязкость продукта UNI 8902 25 °C (по вязкозаметру Brookfield): 16000 ± 2000 cps

- Сопrotивляемость к влажной уборке UNI 10560: >10000 циклов, отличная

- Высыхание (при 25 °C и 65% влажности.): через 30 минут; для повторного окрашивания через 2 часа.

Соответствует HACCP в соответствии с требованиями регламента EC 852/2004

*Протокол испытаний N.3001F2015 Studio ASA - Треви-зо в соответствии с нормой UNI11021:2002

*- Степень загрязнения UNI 10792: ΔL=1,2 очень низкая

*- Укрывающая способность UNI ISO 6504-1: 99,7%

*- Сопrotивляемость к запаху UNI 11021:2002-Append. A: 1

*- Сопrotивляемость к влажной уборке UNI 10560: >5000 циклов, отличная

*- Устойчивость к чистящим средствам UNI EN ISO 2812-1: без изменений

-Протокол испытаний N. 3003F2015 Studio ASA - Треви-зо:

.Определение содержания летучих органических соединений (ЛОС) ISO 11890-2:2013: <0.01г/л

.Определение количества свободного формальдегида EPA 8315A:1996: <1 мг/кг

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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

- При наличии плесени обработать поверхность специальным противогрибковым раствором COMBAT 222 очищающим 4810222 и COMBAT 333 код 4810333 закрепляющим. Для профилактики нанесите бактерицидный раствор COMBAT 111 код 4810111 для внешних покрытий и COMBAT 444 код 4810444 для внутренних работ.

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

- Очистить щеткой поверхность от пыли, смога. Оштукатуренные поверхности и поверхности из картона и гипсокартона.

- Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины могут быть сделаны с помощью TAMSTUCCO 9400006/9410110; Отшлифуйте заплатки наждачной бумагой.

- Замажьте трещины соответствующим продуктом.

- Последовательно нанести штукатурку RASAMIX 9440160 или BETOMARC 9450150 или RASOMARC 9500150 в зависимости от типа покрываемой поверхности.

- На чистую и сухую поверхность нанести: Для внутренних работ

- один слой IDROFIS 4700006 настенного акрилового фиксатора на водной основе или микронизированного фиксатора ATOMO 8840001. На поверхности из гипсокартона нанести изоляционный пигментный фиксатор PREPARA 4710019. Внутри или снаружи на старых непорочных поверхностях с маленькой толщиной или осыпающимися от времени нанести изолирующий настен-

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO

настенная эмаль на водной основе без запаха матовая с низким содержанием летучих органических соединений для больших поверхностей: общественных зданий и помещений общественного питания

код 338

новый фиксатор ISOMARC 4410111 или ATOMO 8840001 микронизированный фиксатор.

- Для получения гладких поверхностей на пористой неровной основе рекомендуется нанести 2 слоя UNIMARC FONDO UNIVERSALE 3350019.

- Продолжите нанесение UNIMARC SMALTO MURALE OPACO.

Бетонные поверхности:

- Удалите плохо прилегающие к поверхности структурные части цемента - Проверить состояние поверхности. Убедитесь, что поверхность, подготовленная и сухая.

При необходимости нанести на поверхность специальные продукты

- Металлические прутья арматуры, которые вышли на поверхность, должны быть тщательно обработаны с BETOXAN PRIMER 9490125 на цементном растворе.

- Восстановить не хватающие части с помощью выравнивания цементным раствором BETOXAN 400 или BETOXAN 300 противосадочный раствор 9490140/130; нанесите BETOXAN 200 9490120.

- Убедитесь, что поверхность подготовлена и просушена и нанесите один слой акрилового фиксатора IDROFIS 4700006 или микроэмульсионный фиксатор ATOMO 8840001. Внутри или снаружи, в зависимости от толщины старой краски, нанесите один слой изолирующего фиксатора ISOMARC 4410111 или микроэмульсионного фиксатора ATOMO 8840001.

- Для создания гладких поверхностей на пористых, рыхлых и неровных участках рекомендуется нанести 2 слоя UNIMARC FONDO UNIVERSALE 3350019.

- Продолжить работу UNIMARC SMALTO MURALE OPACO.

*(Формула разведения и количество нанесения материала зависят от впитывающих свойств настенного покрытия. Рекомендуется провести пробы на отдельном участке поверхности. Консультируйтесь по соответствующему техническому описанию).

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- 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: кисточка, валик, опрыскиватель, краскопульт.

- Число покрытий: 2 слоя

- Разбавление: первый слой разбавить водой на 10%; последующие слои - на 0-5%.

- При нанесении краскопультom разбавить на 0-10% в зависимости от используемого оборудования и рабочего давления.

- Для получения максимального результата продукта UNIMARC SMALTO MURALE OPACO поверхность должна быть идеально ровной и гладкой.

- После использования промыть инструменты водой.

- Расход материала 9-10 м кв. /л на слой на гладких по-

крытия со средним уровнем впитываемости. Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для определения расхода.

КОЛЕРОВКА

Колеровка осуществляется по системе Tintometrico. Материал может быть окрашен красителями COLORADO серия 548. В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности.

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 соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Значение EU (Dir. 2004/42/EC)

Категория A/a: Краска для внутренних работ. Краски матовые для стен, потолков (блеск ≤25@60°) (на основе воды): 30 г/л (2010)

Категория A/c: Краски для внешних работ для стен минерального

происхождения (на основе воды): 40 г/л(2010)

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO Содержит макс: 1 г/л VOC

Применять материал согласно нормам гигиены и безопасности: после использования не выкидывайте контейнеры в окружающую среду, остатки должны быть утилизированы со строительными отходами. Хранить вдали от детей. В случае попадания внутрь немедленно проконсультироваться у медика и показать упаковку или этикетку. Не выбрасывать в канализацию, водоемы. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Нанесение на предварительно подготовленные поверхности эмали на водной основе без запаха UNIMARC SMALTO MURALE OPACO серия 338, на основе акриловых смол в водной дисперсии минимум в 2 слоя в количестве, зависящем от впитывающей способности поверхности.

Доставка и нанесение материала € за кв.м.

// SAN MARCO GROUP гарантирует, что представленная ин-

UNIMARC SMALTO MURALE OPACO

настенная эмаль на водной основе без запаха матовая с низким содержанием летучих органических соединений для больших поверхностей: общественных зданий и помещений общественного питания

код 338

формация 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 SAN MARCO GROUP по телефону: +39 041 4569322.