

SAN MARCO is a brand of San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP Via Alta 10/A - 30020 Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com +39 041 4569322 www.sanmarcogroup.com

Combat 999 Ew

ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ КРАСКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ - ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ - ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ БЕЛИЗНЫ



CODE 4890019

COMBAT 999 EW - V.2024-09-24

ОПИСАНИЕ | СОМВАТ 999 EW - воздухопроницаемая краска на водной основе, специально предназначена для защиты от образования плесени внутренних помещений с высокой влажностью. Материал имеет белый цвет, матовый однородный аспект. Благодаря своим высоким гигиеническим свойствам, материал надолго сохраняет первоначальное здоровое состояние стен и улучшает жилищный комфорт. COMBAT 999 EW обладает отличной укрывающей способностью, воздухопроницаемостью, не образует капель при нанесении, легко наносится.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ | Наносить на:

- Новую или старую штукатурку на водной основе.
- Поверхность из бетона.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие, с хорошим сцеплением и правильно подготовленные.
- Поверхность из гипса, гипсокартона, панелей и обычных перегородок.
- Конгломераты различной природы с хорошей впитываемостью.
- Поверхность должна

Technical data sheet: COMBAT 999 EW Revision: 2024-09-24



быть соответственно подготовлена, следуя инструкции главы «Подготовка поверхности».

- Не наносить на свежую и щелочную поверхность. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки в течение четырех недель.

TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

- -Натуральное связующее вещество: виниловые смолы в водной дисперсии
- Macca объема UNI EN ISO 2811-1: 1,74 ± 0,05 кг л
- Блеск UNI EN ISO 2813: 5-10, матовый
- Пожаробезопасность EN 13501-1: Класс A2 s1 d0 Относится к расходу, не превышающему указанного, и к применению на негорючей поверхности.
- Время высыхания (при +25С и 65 %U.R.(влажность)) касание 30 минут; возможно нанесение лака после 4 часов.
- -*Эффективность против плесени UNI 9805: 0 = нет проявления
- -*Стабилизатор дисперсии противогрибковая UNI EN 15457: 0 = нет проявления.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Настенная поверхность:

- Поверить состояние поверхности. Убедиться, что поверхность подготовлена и просушена. При необходимости нанести на поверхность специальные
- консолидирующие материалы.
- При наличии плесени обработать поверхность специальным против плесени раствором СОМВАТ 222 очищающим код 4810222 и СОМВАТ 333 закрепляющий код 4810333.
- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старой краски, старое
- осыпающие известковое покрытие, отслаивающиеся краски или плохо прилегающие слои.
- Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивания, трещины, используя TAMSTUCCO.
- Замажьте трещины и впадины соответствующим продуктом.
- Отшлифуйте шпатлевку наждачной бумагой
- Проводите данные работы по штукатурке, используя RASAMIX 9440160 или BETOMARC 9450150 или RASOMARC 9500150, в зависимости от типа поверхности.
- Нанести микронизированную грунтовку без растворителей ATOMO 8840001 и IDROFIS 4700006 грунтовку
- фиксатор на водной основе.
- На поверхности их гипсокартона нанести изоляционный пигментный фиксатор PREPARA 4710019.Внутри или снаружи на старых непрочных поверхностях с маленькой толщиной или осыпающимися от времени нанести изолирующий настенный фиксатор ISOMARC 4410111 или ATOMO 8840001 микронизированную грунтовку без растворителей.
- Продолжайте нанесение СОМВАТ 999 согласно инструкции по



применению.

*(Формула разведения материала зависит от поверхности нанесения. Для определения расхода проведите предварительные пробы на отдельном участке. Проконсультируйтесь с техническим описанием).

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Температура воздуха:

мин. +8 °C / макс. +35 °C

www.san-marco.com

Относительная влажность: <75% Температура

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

Влажность

поверхности: <10%

- Инструменты:
- кисточка, валик, распылитель.
- Число слоев: минимум 2 слоя.
- Разбавление водой: первый слой 50% вода; последующие слои 30-40%.
- При нанесении с помощью распылителя формула разбавления варьируется, зависимости от применяемого аппарата.
- После окончания работы необходимо промыть инструменты водой.
- Примерный расход: 9-12 кв.м /л на один слой.

КОЛЕРОВКА I

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 І

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.



(2004/42/EC)

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза Категория А/а: краска матовая для стен и потолка для внутренних работ (блеск≤25@60°) (на водной основе): 30 г/л (2010) Содержит макс.: 30 г/л VOC

Применять материал согласно действующим нормам гигиены и безопасности; после использования запрещено выбрасывать упаковки в окружающую среду, остатки материала должны быть полностью высушены и утилизированы вместе со строительными отходами. Не выбрасывать отходы материала в канализацию, водоемы и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ І

Водоэмульсионная защитная от плесени краска для внутренних работ на основе виниловых смол.

Применять материал на подготовленных поверхностях. СОМВАТ 999 EW. Для наилучшего результата рекомендуется наносить минимум 2 слоя раствора на поверхность