

Система **COMBAT**

3 ЭТАПА
БОРЬБЫ С
ПЛЕСЕНЬЮ

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



made 
in italy

san marco 
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Система **COMBAT**

БОРЬБА С ПЛЕСЕНЬЮ с помощью СИСТЕМЫ COMBAT

Наличие плесени – это не только эстетическая проблема, но и угроза для здоровья: может вызвать раздражение на коже у детей, аллергиков, астматиков, пожилых людей, которые особенно предрасположены к аллергии.

Удаление плесени означает поддержание жилищного комфорта и улучшение качества жизни.

Предотвращение появления плесени является возможным: необходимо регулярно проветривать помещения для «обновления» воздуха и снижения влажности, в особенности в таких помещениях, как ванная комната и кухня, при возможности не сушите белье в этих помещениях.



**3 ЭТАПА
БОРЬБЫ С
ПЛЕСЕНЬЮ**

**ПРОТИВОПЛЕСНЕВЫХ
АТЕРМИЧЕСКИХ**

**ОЧИСТИТЬ ПОВЕРХНОСТЬ
ОТ ПЛЕСЕНИ**



Этап

1



**ПРЕДОТВРАТИТЬ
ВТОРИЧНОЕ ПОЯВЛЕНИЕ
ПЛЕСЕНИ**



Этап

2



**НАНЕСТИ СООТВЕТСТВУЮЩУЮ
КРАСКУ**



Этап

3

Этап

1



ОЧИСТИТЬ ПОВЕРХНОСТЬ ОТ ПЛЕСЕНИ ПРИ ПОМОЩИ СОМВАТ 222 – СПЕЦИАЛЬНЫЙ «ОЧИЩАЮЩИЙ» РАСТВОР ДЛЯ ОЧИСТКИ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ ПЛЕСЕНИ И ВОДОРОСЛЕЙ

Нанести материал на поверхность, оставить приблизительно на 30 минут, затем обильно смыть водой. Повторить нанесение на поверхности до полного оздоровления.

Combat 222 может быть использован на небольшие части поверхности, пораженные плесенью для восстановления их первоначального внешнего вида, без дополнительного окрашивания.

СОМВАТ 222

- Наносится также на декоративные покрытия и на существующие пластиковые покрытия.
- Материал поставляется в упаковках для нанесения кистью или в виде спрея.
- Материал готов к использованию. Нанести на поверхность, оставить на 30 минут, затем смыть обильно водой.
- Расход: 8-10 м²/л на слой.

СОМВАТ борьба с плесенью

Этап

2



ПРЕДОТВРАТИТЬ ВТОРИЧНОЕ ПОЯВЛЕНИЕ ПЛЕСЕНИ ПРИ ПОМОЩИ СОМВАТ 333 – ПРОТИВОПЛЕСНЕВЫЙ РАСТВОР ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ СОСТОЯНИЯ СТЕН

Подождать 2-3 часа после обработки поверхности при помощи СОМВАТ 222. Нанести кистью СОМВАТ 333. Материал готов к использованию.

При наличии особенно поврежденных поверхностей обработать поверхность несколько раз, мокрый по мокрому, чтобы раствор лучше проник в структуру штукатурки.

СОМВАТ 333

Combat 333 проникает в основу и препятствует размножению спор плесени изнутри.

- Наносится также на декоративные покрытия и на существующие пластиковые покрытия.
- Расход: 8-10 м²/л на слой.

о в 3 этапа:

Этап

3



НАНЕСТИ КРАСКУ И ЗАЩИТИТЬ ОТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОДОРОСЛЕЙ

Спустя минимум 24 часа после 2 этапа приступить к окраске стен. Необходимо использовать краску, препятствующую появлению плесени благодаря наличию специальных добавок.

В зависимости от потребностей и целей можно сделать выбор среди специальных противоплесневых красок на водной основе линии COMBAT:

SUPERCONFORT: Атермическая краска на водной основе против конденсата, противоплесневая для внутренних работ

COMBATPLUS: Супермоющаяся гигиеническая акриловая краска на водной основе против плесени

COMBAT 999 EW: Краска на водной основе против плесени воздухопроницаемая с высокой степенью белизны для внутренних работ

COMBAT 777: Или использовать любую другую традиционную краску на водной основе для внутренних работ совместно с добавкой COMBAT 444 Гигиеническая добавка против плесени, защищает стены от образования грибка. Благодаря своему эффективному действию сохраняет первоначальный вид окрашенных стен в течение длительного времени.

ДЛЯ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

РЕШЕНИЯ ПРОТИВ ПЛЕСЕНИ ДЛЯ ФАСАДА ЛИНИЯ СОМВАТ

Кроме различных красок и покрытий для фасадов, обладающих защитными свойствами против плесени, любая краска или покрытие приобретает защитные антиплесневые свойства при добавлении материала

СОМВАТ 111

Защитный гигиенический материал против плесени и водорослей для фасадных покрытий. Разработан в качестве добавки к материалам, традиционно предназначенным для окрашивания внешних поверхностей стен. Оказывает эффективное гигиеническое воздействие, сохраняет первоначальный эстетический аспект краски, предохраняя ее от образования плесени и водорослей.



Новинка 2015 СОМВАТ HP

Противоплесневая добавка высокого качества - специально разработана для покрытий и настенных красок против плесени и водорослей для внешних работ.

СОМВАТ HP – добавка, разработанная для повышения эффективности защиты от плесени и водорослей, предназначенная для настенных декоративных противоплесневых и противоводорослевых покрытий для внешних работ. Особенно рекомендуется для строительных объектов в неблагоприятных условиях, во влажных и дождливых зонах, при значительном присутствии грибковых спор, для теплоизоляционных фасадных систем. Не добавлять в такие покрытия как MARCOTHERM-SYL, так как они уже имеют усиленную формулу.

Для оздоровления стен, подверженных образованию плесени в связи с образованием поверхностного конденсата, «мостика холода» и плохой изоляцией (углы ванной комнаты, кухня, подвальное помещение, на стенах за шкафом, и т.д...)



SUPERCONFORT

Атермическая краска на водной основе против конденсата, противоплесневая для внутренних работ

Атермическая краска на водной основе, препятствующая образованию конденсата; наличие в структуре микросфер стекла 3М улучшает термоизоляцию стен, что способствует устранению образования конденсата, обусловленного различием температуры стены и воздуха.

- Устойчивость к образованию плесени UNI 9805: 0 = нет проявления.
- Материал наносится в 2 или более слоев. Чем толще слой материала, тем выше результат термоизоляции.
- Для того, чтобы не потерять эффект антиконденсата, рекомендуется повторно не окашивать традиционными материалами.
- Расход: 6 м²/л на слой.

Для использования в жилых помещениях с проблемами плесени средней сложности

ДО



ПОСЛЕ



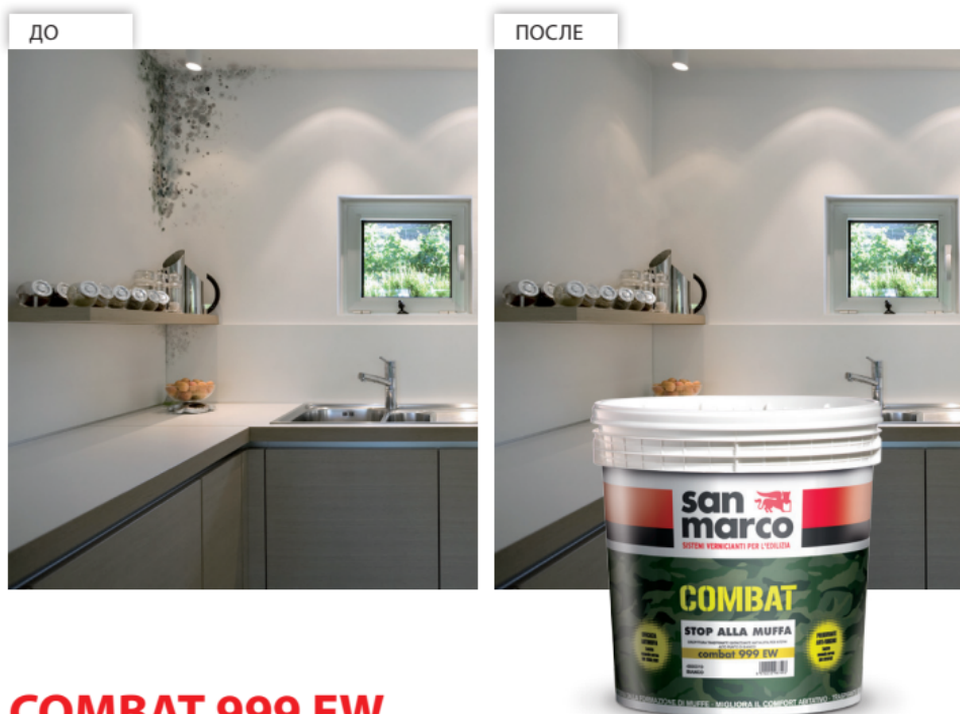
COMBATPLUS

Супермоющаяся гигиеническая акриловая краска на водной основе против плесени

Материал матового цвета, обладает высокой укрывистостью и отличной заполняющей способностью; легок в нанесении и хорошо растягивается.

- Устойчивость к мытью UNI 10560: 5.000 циклов, устойчив.
- Блеск UNI EN ISO 2813: 5-10, матовый.
- Устойчивость к плесени UNI 9805: 0 = нет проявления.
- Материал наносится в 2 или более слоев.
- Расход: 9-12 м² /л на слой.

Для использования в жилых помещениях с высоким уровнем влажности воздуха и предрасположенным к образованию плесени (ванная комната, кухня и помещения с высокой влажностью)



COMBAT 999 EW

Краска на водной основе против плесени воздухопроницаемая с высокой степенью белизны для внутренних работ.

Воздухопроницаемая краска на водной основе, специально предназначенная для защиты внутренних помещений с высокой влажностью от образования плесени. Материал имеет белый цвет, матовый однородный аспект.

- Устойчивость к плесени UNI 9805: 0 = нет проявления.
- Стабилизатор противогрибковой дисперсии UNI EN 15457: 0 = нет проявления.
- Материал наносится минимум в 2 слоя.
- Расход: 9-12 м²/л.

Для использования в жилых помещениях с проблемами плесени средней сложности.



COMBAT 777

Воздухопроницаемая матовая краска на водной основе против плесени для внутренних работ.

Воздухопроницаемая матовая краска, позволяющая надолго сохранять первоначальный вид здания благодаря своему гигиеническому действию. Материал обладает высокой воздухопроницаемостью и высокой укрывающей способностью.

- Устойчивость к плесени UNI 9805: 0 = нет проявления
- Стабилизатор противогрибковой дисперсии UNI EN 15457: 0 = нет проявления.
- Материал наносится в 2 или более слоев.
- Расход: 7-8 м²/л на слой.

san marco



SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Colorificio San Marco SpA
Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Italy
Tel +39 041 4569322
Fax +39 041 5950153

Seguici anche su - *Follow us on:*

 facebook.com/sanmarcospa
 twitter.com/sanmarcospa
 pinterest.com/sanmarcospa
 youtube.com/marketingsanmarco

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ



www.san-marco.com
info@san-marco.it
export@san-marco.it