

# COMBAT 222

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ ПЛЕСЕНИ И ВОДОРОСЛЕЙ

code 4810222

## ОПИСАНИЕ

COMBAT 222 - это специальное средство для очистки внутренних и внешних поверхностей перед покраской. COMBAT 222 может использоваться на небольших поверхностях, зараженных плесенью, для восстановления их первоначального внешнего вида, не прибегая к перекрашиванию. В этом случае эффект будет временным.

## ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Применимо к любому типу поверхности стены, зараженной плесенью, грибами, водорослями. Также можно применять на существующей покраске и пластиковых покрытиях.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Состав: система с высоким содержанием активного хлора, увлажнители, вода.
- Объемная масса UNI EN ISO 2811-1:  $1,14 \pm 0,02$  кг/л

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

-----

## ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Средство можно наносить кистью, а также доступно в упаковках для распыления.
- Средство готово к использованию.
- Средство наносится непосредственно на поверхность, оставьте его на 30 минут, затем тщательно промойте поверхность водой.
- При наличии значительного количества плесени и водорослей повторите процедуру несколько раз, пока поверхности не будут полностью санированы.
- Все инструменты сразу же после использования следует очистить и промыть водой.
- Ориентировочный расход: 8-10 м.кв/л на слой.

## КОЛЕРОВКА

-----

## ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C  
Минимальная температура хранения: +5 °C  
Средство предпочтительно использовать в течение 2 лет с даты производства, если оно хранится в оригинальной закрытой таре и в надлежащих температурных условиях.  
Храните упаковку в прохладном месте; хранение продукта при высоких температурах может вызвать разбухание упаковки, в этом случае при открывании упаковки будьте предельно осторожны.

## УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/ЕС

Причиняет серьезные ожоги кожи и поражения глаз. Может раздражать дыхательные пути. Очень токсично для водных организмов. Токсично для водных организмов, с длительным действием. Может быть коррозионным для металлов. Внимание! Не использовать в сочетании с другими веществами. Могут выделяться опасные газы (хлор). В контакте с кислотами выделяет токсичный газ.

Материал должен транспортироваться, использоваться и утилизироваться согласно гигиеническим нормам и нормам безопасности; после использования не выбрасывать упаковку в окружающую среду, оставить до полного высыхания остатки материала и утилизировать вместе со специальными отходами. Не выбрасывать остатки материала в канализацию, в водную среду и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

*Il SAN MARCO GROUP garantisce, che l'informazione presentata è basata sui migliori risultati della nostra esperienza e delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non assume alcuna responsabilità per i risultati ottenuti, in quanto le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro diretto controllo. Consigliamo sempre di verificare la compatibilità del prodotto in ogni caso specifico. Il presente descrittivo annulla e automaticamente sostituisce tutte le precedenti informazioni. Per ulteriori informazioni tecniche rivolgersi al personale SAN MARCO GROUP al telefono: +39 041 4569322.*

San Marco Group Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - [www.san-marco.com](http://www.san-marco.com) - [info@san-marco.it](mailto:info@san-marco.it) - [export@san-marco.it](mailto:export@san-marco.it)