

СОМВАТ 222

МИЮЧИЙ ЗАСІБ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ПОВЕРХОНЬ ВІД ЦВІЛІ ТА ВОДОРОСТІ

Серія 481

ОПИС

СОМВАТ 222 - це спеціальний засіб для очищення внутрішніх і зовнішніх поверхонь перед фарбуванням. СОМВАТ 222 також може використовуватися на невеликих поверхнях, заражених цвіллю, для відновлення їх початкового зовнішнього вигляду, не вдаючись до перефарбовування. В цьому випадку ефект буде тимчасовим.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Склад: система з високим вмістом активного хлору, зволожувачі, вода.
- Об'ємна маса UNI EN ISO 2811-1: 1,14 ± 0,05 кг/л.

ОСНОВА ПІД НАНЕСЕННЯ

Матеріал наноситься на:

Стіни з будь-яким типом поверхні, заражені цвіллю, грибок, водоростями. Також можна застосовувати на пофарбованих поверхнях і пластикових покриттях.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

ІНСТРУКЦІЇ ПО НАНЕСЕННЮ

- Засіб можна наносити щіткою, а також шляхом розпилення.
- Засіб готовий до використання.
- Засіб наноситься безпосередньо на поверхню, залиште його на 30 хвилин, потім ретельно промийте поверхню водою.
- При наявності значної кількості цвілі і водоростей повторіть процедуру кілька разів, поки поверхні не будуть повністю очищені.
- Всі інструменти одразу після використання слід очистити і промити водою.
- Орієнтовна витрата: 8-10 м²/л на шар.

КОЛОРУВАННЯ

ЗБЕРІГАННЯ

Максимальна температура зберігання: +30 °С
 Мінімальна температура зберігання: +5 °С
 У закритих, міцних упаковках при правильному зберіганні термін придатності: 2 роки.
 Зберігайте в прохолодному місці; зберігання продукту при високих температурах може викликати розбухання упаковки, в цьому випадку при відкриванні упаковки будьте дуже обережні.

ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Вироблено у відповідності з директивами Євросоюзу (2004/42 / EC)

Заподіює серйозні опіки шкіри і ураження очей.

Може дратувати дихальні шляхи. Дуже токсичний для водних організмів, з тривалою дією. Може спричиняти корозію на поверхні металів.

Увага! Не використовувати в поєднанні з іншими речовинами. Можуть виділятися небезпечні гази (хлор). У контакті з кислотами виділяє токсичний газ.

Матеріал повинен транспортуватися, використовуватися і утилізуватися згідно гігієнічним нормам та нормам безпеки; після використання не викидати упаковку в навколишнє середовище, залишити до повного висихання залишки матеріалу і утилізувати разом зі спеціальними відходів. Не викидати залишки матеріалу у каналізацію, у водне середовище і на землю. Для додаткової інформації необхідно ознайомитися з Листом Безпеки.

SAN MARCO GROUP гарантує, що представлена інформація заснована на кращих досягненнях нашого досвіду і науково-технічних знаннях; однак неможливо взяти на себе будь-яку відповідальність за отримані результати, у зв'язку з тим, що застосування матеріалу відбувається без нашого безпосереднього контролю. Рекомендуємо завжди перевіряти придатність матеріалу в кожному окремому випадку. Даний технічний опис анулює і автоматично замінює собою всі попередні.

