



Засіб для очищення каменів та швів

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

1. Опис матеріалу

Засіб для активного видалення бруду, іржі, сажі, мастил, жиру, пилу, цвілі та грибків з мінеральних поверхонь міжплиткових швів, а також з натурального каменю, клінкерної та облицювальної цегли, керамічної плитки та бруківки. Колір – прозорий.

Властивості

- Для видалення висолів та вапняного нальоту
- Ідеально підходить для очищення піщанику
- Швидкодіючий ефективний засіб

Сфера застосування

Засіб призначений для видалення забруднення від іржі, олії, жиру, пилу, сажі, плісняви і грибків з поверхонь міжплиткових швів, а також облицювальних матеріалів, що виготовлені з природного та штучного каменю, клінкерної цегли, облицювальної цегли, плитки з гресу (керамограніту) та бруківки. Відмінно очищає садові декоративні елементи та нагробкові плити з природнього каменю. Може застосовуватися для очищення скляних поверхонь та поверхонь з пластмаси, а також на поверхнях з іржостійкої сталі, алюмінію та міді. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

Упаковка

Пляшка з розприскувачем, 500 мл



2. Технічні характеристики

Основні складники	поверхнево-активні речовини
Консистенція	рідина
pH (20% розчин; +25°C)	10
Агресивність до сталі	не має
Робочий температурний режим (t °C основи та повітря)	від + 5 ° C до + 25 ° C
Витрати	500 мл приблизно на 10-20 м ² , залежно від ступеня забруднення поверхні

Усі наведені в технічному листі характеристики та рекомендації мають силу при температурі навколишнього середовища +23 °C та відносній вологості повітря 50%. В інших умовах можлива зміна витрат та часу висихання.

3. Використання

Інструмент

Губка, ганчірка

Підготовка основи

- Поверхню основи необхідно очистити від піску, пилу, бруду, висолів, залишків старих матеріалів, моху, листя та крихких, не зв'язаних з основою шарів. Перед застосуванням поверхню, яка очищається, необхідно змочити водою. Поверхні, які не призначаются для очищення, треба захистити.
- Основи, уражені пліснявою, необхідно обробити **Засобом для знищення плісняви МС**.

Застосування

- При невеликому забрудненні засіб можна розвести в співвідношенні 1:1. При дуже сильних забрудненнях застосовувати без розведення.
- Нанести засіб на забруднену поверхню, залишити приблизно на 10 хвилин, після чого чистити щіткою.
- Розведений бруд видалити зволоженою у воді губкою або ганчіркою. У разі потреби повторити процедуру. При сильному забрудненні використання теплої води збільшує ефективність очистки.

4. Особливі вказівки

Загальні вказівки



- Перед початком робіт рекомендується зробити пробне нанесення на невеликій площі.
- Роботи слід виконувати при температурі повітря та основи не нижче +5 °С.
- Препарат не класифікований як небезпечний, але при роботі з ним слід дотримуватись загально будівельних правил безпеки. Використовувати захисні рукавички, окуляри та спецодяг.
- У разі потрапляння матеріалу на шкіру необхідно ретельно промити її водою. У разі потрапляння матеріалу в очі негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.
- **Не використовувати для мармуру, вапнякового каменю та травертину**

Маркування ЄС

Вказівки щодо безпечності продукції та маркування містяться в паспорті безпеки та на етикетці. Ці вказівки обов'язкові до використання.

Термін придатності, умови зберігання та утилізація

- Зберігати в сухому, прохолодному місці в заводському пакуванні. Термін придатності – 24 місяці.
- Зберігати у недоступному місці для дітей.
- Пусту тару утилізувати в пунктах прийому вторинної сировини / відходів.

5. Примітки

Інформація, наведена в цьому технічному описі основана на власному практичному досвіді компанії та експлуатаційно-технічних випробуваннях. Виробник не несе відповідальність за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах, не передбачених даним технічним листом. При виконанні робіт слід дотримуватись існуючих правил виконання будівельних робіт та техніки безпеки. Технічний опис, а також письмово не підтвержені рекомендації, не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.

Актуальна версія технічного опису – травень 2021, усі попередні технічні описи втрачають свою силу.

Виробник гарантує вищезазначені характеристики матеріалу при виконанні правил транспортування, зберігання і виконання усього комплексу робіт.