



РЕНОВИР

РЕНОВИР Антисоль

Средство для удаления высолов с кирпичной кладки и натурального камня

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не разрушает кладочный раствор
- Быстрое время реакции

СВОЙСТВА

РЕНОВИР Антисоль – сухой порошок (или готовый 15% раствор), состоящий из органической кислоты и ПАВ. При разведении в воде образует средство, которое хорошо связывает известковый налет, карбонаты и сульфаты щелочных металлов, цементное молоко, а также соли из грунтовых вод, карбонизировавшиеся на поверхности камня. В результате действия активных компонентов, имеющиеся соли связываются в комплексные соединения, которые в последствии легко смываются водой. После применения РЕНОВИР Антисоль интенсивность окрашенных или цветных покрытий увеличивается. Не подходит для обработки силикатного кирпича. После обработки поверхность очищается водой.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Внутри и снаружи помещений
- Очистка кирпичной кладки (керамический кирпич), штукатурки, клинкера, натурального камня
- Очистка бетона и тротуарного камня
- Удаление цементного молочка и высолов, вызванных применением противоморозных добавок
- Повышение интенсивности окраски пигментированных изделий

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ И ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Перед применением РЕНОВИР Антисоль поверхность рекомендуется предварительно обеспылить и очистить механически. Металлические поверхности следует изолировать. Разбавление состава следует осуществлять в пропорциях 1:5. РЕНОВИР Антисоль хорошо растворяется даже в холодной воде.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Перед нанесением материала, рекомендуется выбрать небольшой тестовый участок, для определения эффективности воздействия. РЕНОВИР Антисоль наносится на подготовленное сухое основание при температуре выше +5 °С при мощности распылителя или валика. Не следует применять материал в дождливую погоду и в случае возможного выпадения осадков ранее 2х часов после нанесения состава. Нанесенный состав РЕНОВИР Антисоль выдерживается в течении 2-4 часов, после чего, поверхность следует очистить водой от остатков солей. В случае необходимости раствор РЕНОВИР Антисоль следует нанести повторно. Для последующей консервации природного и искусственного камня и предотвращения повторного появления высолов рекомендуется устройство противокapиллярной отсечной гидроизоляции РЕНОВИР Микросил и обработка поверхностным гидрофобизатором.

ВНИМАНИЕ

Раствор имеет кислую среду. В процессе производства работ следует использовать средства индивидуальной защиты. При попадании смеси на открытые участки кожи или в глаза их следует промыть обильным количеством воды. Работы следует проводить в проветриваемых помещениях. Беречь от детей. Защищать металлические поверхности от попадания состава.



РЕНОВИР

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

РЕНОВИР Антисоль поставляется в пластиковых ведрах по 1 и 5 кг, а также в виде готового 15% раствора по 10 л. Хранение - в течение 24 месяцев в заводской упаковке, в условиях, исключающих попадания влаги. Изготовитель гарантирует соответствие техническим требованиям при соблюдении условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Физическое состояние	Белый порошок (15% раствор)
Состав	органическая кислота, ПАВ
Пропорции смешивания	1:5
рН 15 % раствора	ок 0,97
Расход, л/м ² , (готового раствора за одно нанесение)	0,50-0,20