Удалитель строительных растворов

НАЗНАЧЕНИЕ: Эффективный состав для удаления строительных и бытовых загрязнений на кислотной основе. Предназначен для очистки поверхностей плитки, кафеля, керамики, керамогранита, эмалированных оснований и других элементов и отделочных материалов после окончания отделки от остатков затирки для швов между плиткой, строительных растворов, грязи, известковых отложений, пятен ржавчины. Поверхности должны быть устойчивы к воздействию кислот.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Снаружи и внутри помещений для очистки керамических, эмалированных поверхностей, керамической облицовочной и метлахской плитки, керамогранита, а также керамических сантехнических изделий и элементов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

– эффективно и быстро удаляет даже застарелые загрязнения;

– не повреждает обрабатываемые поверхности;

– удобен в применении;

– готовый состав;

– экономичен.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: Применяется для поверхностей, устойчивых к воздействию кислот. Предварительно проверить совместимость основания с составом в незаметном месте. Защитить примыкающие поверхности от попадания средства. Удалить с основания отслаивающиеся фрагменты.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: Работы проводить при температуре не ниже +5°С. Предварительно намочить очищаемую поверхность. Обильно оросить поверхность с расстояния примерно 10-20 см. и распределить состав при помощи кисти или валика, оставить на поверхности на 3-4 минуты, не давая составу высохнуть. Смыть водой остатки средства и загрязнения с помощью щетки или губки. Для устранения сложных и застарелых загрязнений повторить обработку. Для дальнейшей защиты поверхности от плесени рекомендуется обработать ее составом «АНТИПЛЕСЕНЬ-защита». Избегать попадания на металлы, хромированные поверхности. Не обрабатывать натуральные камни, содержащие известь (известняк-ракушечник, мрамор), с осторожностью использовать на гранитных поверхностях.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД: 80-100 г/м2

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Не допускать попадания препарата на кислотонестойкие поверхности в противном случае–промыть водой. Не смешивать с другими очищающими составами. Не допускать смешивания со средствами, содержащими хлор и его производные. При работе использовать средства защиты кожи, глаз и органов дыхания (резиновые перчатки, спецодежда, очки, респиратор). Не глотать. При попадании на кожу, слизистые, в глаза–немедленно промыть большим количеством проточной воды в течение 10-15 минут. В случае необходимости обратиться за медицинской помощью. Пожаровзрывобезопасен.

ОПАСНОСТЬ: Обладает раздражающим действием на кожные покровы и слизистые оболочки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ: Транспортировать и хранить при температуре от +5°С до +40°С, в закрытой оригинальной таре отдельно от пищевых продуктов, в прохладном помещении, в недоступном для детей и животных месте. Не допускать нагрева и прямого воздействия солнечных лучей. Состав сохраняет свои свойства после 5 циклов кратковременного замораживания до -20°С. Утилизировать в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ: 24 месяца.

СОСТАВ: неорганическая кислота, вода, ПАВ, технологические добавки.