

## KNAUF ЗАЩИТА ОЧИСТИТЕЛЬ ФАСАДОВ



### Область применения

Для очистки поверхностей от солевых отложений (высолов), следов цементного раствора, биопоражений и прочих твердых загрязнений.

Допускается дополнительное разбавление потребителем раствора до требуемой концентрации с целью удобства применения.

Состав подходит для наружных и внутренних работ.

**Состав применяется:** на бетоне, кирпичной кладке, натуральном (кроме известняка и мрамора) и искусственном камне, керамической плитке, поверхности из нержавеющей стали, сантехническом оборудовании.

### ВНИМАНИЕ!

Компания Кнауф Инсулейшн не несет ответственность за проведение и результат работ при нецелевом использовании продукта.

### Условия хранения и транспортировка:

Очиститель фасадов упаковывают в пластиковые канистры объемом 1л, 5л, 10л.

Хранить материал необходимо в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0 до +30 градусов.

### ВНИМАНИЕ!

Запрещается хранить материал вблизи нагревательных приборов на расстоянии менее 1 м. Исключить попадание прямых солнечных лучей.

Продукт выдерживает 1 цикл замораживания до -40 градусов. В случае замерзания очиститель фасадов KNAUF Защита может быть использован после оттаивания при комнатной температуре и тщательного перемешивания.

### Гарантийный срок хранения

24 месяца в целой и неповрежденной упаковке. Дата изготовления указана на индивидуальной упаковке.

Утилизация проводится в специально отведенных местах, согласованных с местными природоохранными органами. В воду, на почву, в канализацию выливать водные растворы запрещено.

### Технические характеристики

Объем в упаковке (л)	1	5	10
Ширина (мм)	60	150	180
Длина (мм)	60	190	220
Высота (мм)	235	220	315
Упаковок на паллете (шт.)	360	90	60

## Порядок работы

Предварительно рекомендуется провести пробную обработку небольшого участка, чтобы исключить возможное разрушение нестойкого покрытия.

Работы следует проводить в сухую погоду при температуре не ниже 0 градусов.

Состав наносится на сухую поверхность, сильно пораженные участки необходимо зачистить щеткой или шпателем, удалить пыль.

**Для удаления особо сильных загрязнений** – использовать в готовом виде.

**Для удаления слабых загрязнений (известкового налета, накипи и проч.)** – разбавить состав водой (1-3 л воды на 1 л состава).

Нанести состав ровным слоем на обрабатываемую поверхность, выдержать от 3 до 10 минут. Затем удалить средство с помощью щетки, губки или струи воды под давлением.

Во избежание повторного появления высолов рекомендуется обработать поверхность гидрофобизирующим составом KNAUFЗАЩИТА.

### ВНИМАНИЕ!

При работе с материалом рекомендовано использовать средства, предохраняющие от попадания продукта на кожные покровы, слизистую оболочку глаз, в органы дыхания и пищеварения, а также соблюдать меры личной гигиены.

## Инструменты:

- 01 Кювета;
- 02 Валик;
- 03 Кисть;
- 04 Распылитель;
- 05 Перчатки.

## Расход материала

100-150 гр/м<sup>2</sup> в зависимости от основания.

В зависимости от степени разбавления водой расход состава может увеличиваться.

## Состав

Биоразлагаемый состав на основе растворов кислот, поверхностно активных веществ и специальных добавок.

### ВНИМАНИЕ!

Очиститель фасадов не содержит органических растворителей.

## Сопутствующие товары

Рекомендуем использовать материалы, разработанные для комплексной защиты:

**KNAUFЗАЩИТА** Гидрофобизирующий состав.

### Call-центр:

> 8 (800) 700 60 05 > [knaufinsulation.ru](http://knaufinsulation.ru)