

ГАМБИТ Н-3

ТУ 20.59.59-003-51088901-2018

Состав для очистки фасадов и поверхностей из бетона, кирпича, камня и гипса от высолов и следов кладочного раствора



Готовый к применению состав на водной основе. Не содержит токсичных органических растворителей. Не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду, не имеет раздражающего запаха.

Назначение: Для химической очистки бетона, красного и силикатного кирпича, натурального и искусственного камня, керамогранита, тротуарных и фасадных вибролитых и вибропрессованных бетонных плит и малых архитектурных форм от высолов, следов кладочного раствора, затирок для швов.

Достоинства:



- Не содержит кислот, щелочей и растворителей, разрушающих материалы.
- Действует только на высолы.
- Не изменяет фактуру поверхностей.
- Не образует пленки и не уменьшает паропроницаемость.
- Не содержит токсичных органических растворителей, не имеет запаха, не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду.

Состав разрешен к применению и эксплуатации для внутренних и наружных работ при строительстве и ремонте жилых, общественных и промышленных зданий и сооружений, предприятий пищевой промышленности, бассейнов и резервуаров с питьевой водой.

Способ применения:



- Удалить наросты солей, осыпающиеся частицы и пыль механическим путем. Кистью или жесткой щеткой, губкой для мытья посуды, смоченным составом «ГАМБИТ Н-3» обработать поверхность до растворения и удаления солей. Работы производить при температуре от +10 до +30°C. Если при однократном применении состава высолы не были удалены, необходимо произвести очистку составом «ГАМБИТ Н-3» повторно.
- Перед обработкой декоративных поверхностей рекомендуется обработать небольшой пробный участок для определения отсутствия изменения цвета.
- Для предотвращения повторного появления высолов обработать поверхность гидрофобизатором серии «ГАМБИТ®».



ВНИМАНИЕ: Работы на фасадах зданий не допускается проводить на ярком солнце, сильном ветре и в дождь. Правильное применение состава не провоцирует повторного появления высолов!

Требования безопасности. Работы производить, соблюдая требования безопасности при работе с кислотами с pH=1-2. Работать в спецодежде, защитных очках и резиновых перчатках. При попадании смеси в глаза, на кожу или слизистые оболочки промыть их водой.

Беречь от детей!

Ориентировочный расход: 0,1-0,3 л/м² в зависимости от пористости и шероховатости поверхности.



Упаковка: п/э канистры 1 и 10 л, обратная тара.



Транспортирование и хранение: упакованный состав транспортируется автомобильным, железнодорожным и другими видами транспорта в соответствии с правилами перевозок и крепления грузов действующими на данном виде транспорта. Упакованный состав хранится в сухих помещениях при температуре не ниже +5°C в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и защиту от увлажнения. Не замораживать!



Гарантии изготовителя: гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.