



Нейтрализующая композиция

«АНТИСОЛЬ»

для удаления высолов



Описание: Нейтрализующая композиция «Антисоль» предназначена для очистки наружных и внутренних стен от солевых отложений, выступающих на поверхности кирпича, камня, штукатурки, бетона в результате миграции солей из толщи на поверхность.

Для предотвращения повторного выхода солей, особенно на наружных поверхностях, **строго соблюдать рекомендации по проведению работ.**

Технические данные

Расход, г/м ²	200-300 на одну обработку в зависимости от степени засоленности поверхности
Способ нанесения	кисть, щетка, валик, распыление
Время выдержки	не менее 10 минут при 20°C (до полного высыхания)
Условия нанесения	при температуре выше +5°C
Хранение	в не вскрытой таре в сухих складских помещениях при температуре от -20°C до +30°C; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Размораживать при комнатной температуре, после размораживания перемешать до однородной массы. Гарантийный срок хранения: 24 месяца

Рекомендации по применению:

- Механическим путем удалить с поверхности непрочные покрытия и легко удаляющиеся высолы. Поверхность перед нанесением должна быть сухой!
- Перед началом работ провести пробную обработку небольшого участка поверхности.
- Нанесение допустимо только на сухие поверхности в отсутствии осадков.
- Нанести «Антисоль» на обрабатываемую поверхность при помощи кисти, щетки, валика или методом распыления. После высыхания остатки удалить слегка влажной ветошью. Операции нанесения повторить до полного удаления налета. Через 1-2 суток для защиты от влаги и появления повторного высола рекомендуется нанести гидрофобизирующую пропитку «Гидроцит» или грунт-пропитку «President» P1.
- При нанесении композиции «Антисоль» температура окружающего воздуха, обрабатываемой поверхности и самого состава должна быть выше +5°C.

Меры предосторожности: окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и в перчатках, а при распылении – в респираторе и защитных очках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания в канализацию, водоемы, почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

**При использовании в промышленных технологиях
запрашивать рекомендации производителя!**