

О материалах

Готовый к применению состав, представляющий собой смесь кислот с добавлением поверхностно-активных веществ.

Область применения

Для очистки фасадов из кирпича, натурального и искусственного камня, штукатурки от солевых отложений (высолов) и стойких атмосферных загрязнений. Удаляет соли, преимущественно карбонатного и сульфатного происхождения.

Рекомендации по нанесению материала

- Работы проводить в сухую погоду при температуре не ниже 0°C по сухой поверхности;
- Для исключения возможного разрушения нестойких покрытий обрабатываемых поверхностей, перед применением очистителя рекомендуется провести пробную обработку небольшого участка;
- Очиститель наносить на обрабатываемую поверхность при помощи кисти или валика в течение 3 – 5 минут, не допуская подтеков (предварительно возможно убрать избыток высолов сухой щеткой);
- Удалить продукты реакции с высохшей поверхности сухой щеткой, либо влажной тряпкой (при очистке от атмосферных загрязнений смывать струей воды под давлением 100 бар, либо водой с применением щеток);
- При большой засоленности поверхности необходимо произвести повторную обработку;
- После высыхания, через 24 – 48 часов, для защиты фасадов от атмосферной влаги и связанных с этим повторных высолов, рекомендуется провести обработку поверхности гидрофобизирующими составами серии **"ТИПРОМ"** в соответствии с инструкциями по работе с указанными материалами.

Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Внешний вид	от светло-желтого до красного
Показатель активности водородных ионов (рН)	не более 1,5
Растворяющая способность, г. /100 мл. очистителя, не менее	
- кальция гидроокиси	1,2
- кальция углекислого	14,0
Плотность, г./см. ³	0,9 – 1,2
Расход материала	1 л. на 4 - 5 м. ²

Упаковка

Полиэтиленовые канистры объемом 1 и 5 литров.

Хранение, транспортировка

Следует хранить в закрытых складских помещениях при положительной температуре, не превышающей + 30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев. Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре не ниже -5°C.

Меры безопасности

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей и животных. Необрабатываемые поверхности, разрушаемые под действием разбавленных кислот (пластик, металл и пр.), а также растения защищать от попадания.

Примечание

Для получения дополнительных инструкций, альтернативных методах применения или информации о совместимости применения материалов торговой марки **Типром** с другими продуктами или технологиями, обратившись в отдел технического обслуживания **ООО "Эттрилат НТ"**.