

## Описание материала

Концентрат, 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), остатков цементного раствора и стойких атмосферных загрязнений.

## Рекомендации по нанесению материала

- Работы проводить в сухую погоду при температуре не ниже 0°C по сухой поверхности;
- Развести водой в соотношении от 1:2 до 1:5 (в зависимости от количества высолов на обрабатываемой 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 повторном выступании солей необходимо повторить обработку раствором более низкой концентрации;
- После высыхания, через 24 – 48 часов, для защиты фасадов от атмосферной влаги и связанных с этим повторных высолов, рекомендуется провести обработку поверхности гидрфобизирующими составами серии **"ТИПРОМ"** в соответствии с инструкциями по работе с указанными материалами.

## Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Внешний вид	от светло-голубого до синего цвета.
Показатель активности водородных ионов (pH)	не более 2,0
Растворяющая способность, г. /100 мл. очистителя, не менее	
- кальция гидроокиси	1,2
- кальция углекислого	14,0
Плотность, г./см. <sup>3</sup>	0,9 – 1,2
Расход материала	1 л. на 15 - 30 м. <sup>2</sup>

## **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"**.