

# Типром Плюс

Очиститель фасадов

СТО 121-37547621-2019



Бетон



Кирпич



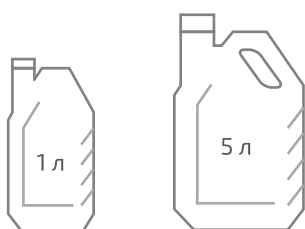
Природный  
камень



Штукатурка



Тротуарная  
плитка



Концентрат, представляющий собой смесь кислот с добавлением поверхностно-активных веществ.



Разводится водой



Необходим тест



# Типром Плюс

СТО 121-37547621-2019

Очиститель фасадов

## Описание:

Концентрат, представляющий собой смесь кислот с добавлением поверхностно-активных веществ.

## Назначение:

Для очистки фасадов из кирпича, натурального и искусственного камня, штукатурки от солевых отложений (высолов), остатков цементного раствора и стойких атмосферных загрязнений.

## Упаковка:

Полиэтиленовые канистры 1 и 5 литров.

## Способ применения:

- Работы проводить в сухую погоду при температуре не ниже 0 °С по сухой поверхности.
- Для исключения возможного разрушения нестойких покрытий обрабатываемых поверхностей, перед применением очистителя рекомендуется провести пробную обработку небольшого участка.
- Определение эффективности работы очистителя необходимо начинать с концентрированной формы, в дальнейшем, с целью экономии, его можно развести водой в соотношении от 1:2 до 1:5 (в зависимости от количества высолов на обрабатываемой поверхности).
- 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 и цементного раствора смывать струей воды под давлением 100 бар, либо водой с применением щеток.
- 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.

## Расход материала:

1 л на 15–30 м<sup>2</sup> поверхности.

## Технические показатели качества:

Растворяющая способность, г/100 мл очистителя, не менее:

- кальция углекислого 14;
- кальция сернокислого 1,2.

## Хранение и транспортировка:

Следует хранить в закрытых складских помещениях при положительной температуре, не превышающей +30 °С.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца.

Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре не ниже -10 °С.

## 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.

## Контакты:

140005, Россия, Московская область,  
г. Люберцы, ул. Комсомольская, д. 15А  
Тел.: +7 (495) 565-45-87, 777-84-80  
e-mail: [tiprom@sazi-group.ru](mailto:tiprom@sazi-group.ru)  
[www.sazi-group.ru](http://www.sazi-group.ru)

Спецификация дополнена и переработана 15.03.2022г.

Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомьтесь с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 (495) 565-45-87 или на сайте <https://www.sazi-group.ru>