

Спецификация продукта* Типром ОФ

Очиститель фасадов

ТУ 2383-128-32478306-2005

Описание материала

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

Назначение материала

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.

Способ применения

- Работы проводить в сухую погоду при температуре не ниже 0 °C по сухой поверхности.
- Для исключения возможного разрушения нестойких покрытий обрабатываются поверхности, 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 смыывать 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.

Расход материала

1 л на 4 – 5 м² поверхности.

Технические показатели качества

Растворяющая способность:

| | |
|----------------------------------|-----|
| - кальция углекислого, г/100 мл | 14 |
| очистителя, не менее | |
| - кальция сернокислого, г/100 мл | |
| очистителя, не менее | 1,2 |

Упаковка

Полиэтиленовые канистры объемом 1, 5 и 10 литров.

Хранение и 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, разрушающиеся под действием разбавленных кислот (пластик, металл и пр.), а также растения защищать от попадания.

* Спецификация разработана 25.03.2014 г.

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