

## PLITONIT Очиститель эпоксидного налета



Применяется для удаления эпоксидного и цементного налета. Идеально подходит для удаления остатков и разводов от эпоксидной затирки в течении 24 часов после нанесения. Применяется на керамической плитке, керамической мозаике, клинкере, фасадной плитке, искусственном камне

Фасовка: 500 мл

Расход материала: 500 мл  $\approx$  10 м<sup>2</sup>

### Преимущества и выгоды работы с PLITONIT Очиститель эпоксидного налета

- Не изменяет исходный вид покрытия – гарантия приемки работ;
- Готов к применению, удобная упаковка с пульверизатором – удобство и скорость очистки;
- 500 мл раствора хватит для очистки до 10 м<sup>2</sup> - экономичный расход;
- Европейский стандарт качества, немецкая технология – гарантия качества работ;
- Может использоваться в том числе для удаления любого цементного налета – универсальность применения;
- Системность решения с эпоксидной затиркой PLITONIT Colorit Fast Premium
- Срок годности – 2 года

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

Средство распылить на загрязненную поверхность, распределить с помощью белого войлока и оставить на 10-15 минут. Затем удалить налет с помощью белого войлока, обильно промыть водой

и вытереть насухо обрабатываемую поверхность.

### **РАСХОД МАТЕРИАЛА**

≈ 50–100 мл/м<sup>2</sup> в зависимости от загрязнения.

### **ВНИМАНИЕ!**

Не применять на бетоне, поверхностях и плитке, неустойчивых к действию кислоты, а также на натуральном и искусственном камне с содержанием извести. Перед использованием провести тест на допустимость применения средства на незаметном участке. Средство представляет опасность для металла! Раздражает кожу. Раздражает глаза. Беречь от детей.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Применять защитные перчатки и защитную одежду, не допускать попадания в лицо и глаза. В случае попадания в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой. В случае сохранения раздражающего действия на глаза или появлении раздражения на коже: обратиться к врачу.

**ОСНОВА:** < 5% неионогенных поверхностно-активных веществ и соляной кислоты; органические и неорганические кислоты.

### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от замораживания и прямых солнечных лучей в недоступном для детей месте в заводской упаковке 24 месяца с даты производства. Не хранить поблизости с продуктами питания.