



фунгицидные
свойства

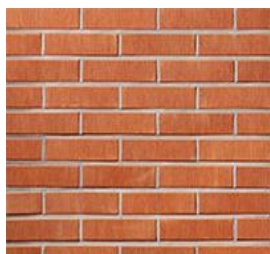


бактерицидные
свойства



альгицидные
свойства

Упаковки: 1 л и 5 л
Расход: 1 л на 5-20 м² поверхности



Кирпич



Бетон



Штукатурка



Дерево



Природный камень

Типром А Состав антисептический.

Описание материала

Концентрат, представляющий собой водный раствор активных веществ – антисептиков.

Назначение материала

- Для защиты строительных неметаллических материалов (древесина, кирпич, бетон, штукатурка, природный и искусственный камень и другие материалы минерального происхождения) от поражения плесенью, дереворазрушающими грибами, различными домовыми грибами и бактериями.
- Для внутренних и наружных работ.

Свойства продукта

- Проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину 0,5 – 5мм (в зависимости от пористости основания);
- Обладает комплексным действием: фунгицидным, альгицидным и бактерицидным;
- Не содержит соединений тяжелых металлов, хлор;
- Двойная обработка в сочетании с гидрофобизирующими покрытиями обеспечивает эффективную защиту на долгий срок.

Способы применения

Работы проводить при температуре от +5 0С до +35 0С.



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, РЕМОНТНЫЕ И ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

Обрабатываемые поверхности очистить щеткой, шпателем и т.д.

В зависимости от степени заражения поверхности приготовить рабочий раствор следующих концентраций:

<i>Материал/Степень заражения</i>	<i>Соотношение</i>
Сильнозараженное дерево	Концентрат
Сильнозараженные бетон, кирпич, штукатурка	Развести водой 1:1
Профилактика дерева, кирпича, штукатурки	Развести водой 1:3

Рабочий раствор следует готовить в неметаллической посуде. Приготовленный рабочий раствор хранить в герметично закрытой таре не более 72 часов.

Обработать зараженную поверхность при помощи кисти, валика или распылителя.

После высыхания очистить поверхность щеткой, шпателем и т.д.

Сильнозагрязненную поверхность рекомендуется обработать повторно не ранее чем через 24 часа.

Расход материала

1 л на 5 – 20 м² поверхности.

Упаковка

Полиэтиленовые канистры объемом 1 и 5 литров.

Хранение и транспортировка

Следует хранить в сухих проветриваемых складских помещениях в ненарушенной упаковке при положительной температуре, не превышающей + 35°С.

Состав следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей и паров агрессивных сред.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре от 0 °С до +35 °С.

Меры безопасности

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки, респиратор. Во время работы не курить, не принимать пищу.

По окончании работы руки и лицо вымыть с мылом.

Для приготовления рабочего раствора не использовать пищевую посуду. Беречь от детей и животных.

Примечание

Для получения дополнительных инструкций, альтернативных методах применения или информации о совместимости применения материалов системы «**Типром**» с другими продуктами или технологиями, обращайтесь в отдел технического обслуживания **группы компаний Эттрилат**.