

Типром А

Антисептический состав

СТО 071-37547621-2019



Бетон



Кирпич



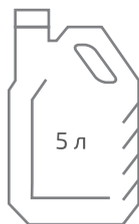
Штукатурка



Дерево



Природный
камень



Концентрат, представляющий собой водный раствор активных веществ – антисептиков.



Альгицидные
свойства



Бактерицидные
свойства



Фунгицидные
свойства



Типром А

СТО 071-37547621-2019

Описание:

Концентрат, представляющий собой водный раствор активных веществ – антисептиков.

Область применения:

- 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.
- Подходит для консервации деревянной тары.

Упаковка:

Полиэтиленовые канистры 1 и 5 литров.

Свойства:

- Проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину 0,5 – 5 мм (в зависимости от пористости основания);
- Обладает комплексным действием: фунгицидным, альгицидным и бактерицидным;
- Не содержит соединений тяжелых металлов, хлор;
- Относится к классу «невымываемых» благодаря химической связи с древесиной;
- Двухслойная обработка обеспечивает эффективную защиту на весь срок службы деревянной конструкции (минеральные поверхности необходимо дополнительно защищать от атмосферной влаги гидрофобизирующими покрытиями).

Способ применения:

Работы проводить при температуре от +5 °С до +35 °С. Обрабатываемые поверхности очистить щеткой или шпателем (в случае необходимости, темные пятна заражений очистить любым бытовым моющим средством и просушить).

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

- Сильнозараженное дерево — концентрат;
- Сильнозараженные бетон, кирпич, штукатурка — развести водой 1:1;

Антисептический состав

- Профилактика дерева, кирпича, штукатурки — развести водой 1:3.
- Консервация тары — развести водой 1:10.

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

Расход материала:

1 л на 5–20 м² поверхности.

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 -10 °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.

Контакты:

140005, МО, г. Люберцы, ул. Комсомольская, д. 15А
Тел.: +7 (495) 565-45-87, 777-84-80
e-mail: tiprom@sazi-group.ru
www.sazi-group.ru

Спецификация дополнена и переработана 20.10.2020 г.

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>