

1405

АНТИСЕПТИК НЕВЫМЫВАЕМЫЙ

1:9
РАЗВЕДЕНИЕ



Концентрированный невымываемый антисептик консервирующего действия на основе соединений меди для внутренних и наружных работ. Состав образует устойчивые к вымыванию соединения с древесиной, превращая ее в непригодную среду для жизнедеятельности микроорганизмов и насекомых, тем самым защищая древесину от воздействия грибов, плесени, гнили даже в тяжелых условиях эксплуатации. Древесина приобретает зеленоватый цвет, который со **временем может измениться до медно-серебристого или серебристо-серого!** Пропитка после фиксации безвредна для здоровья людей, животных и окружающей среды.

ИНСТРУМЕНТЫ:



ЦВЕТ:

Светло-Зелёный



СВОЙСТВА:

- Обеспечивает высокоэффективную защиту при эксплуатации древесины **в тяжелых (влажных) условиях**, в том числе при длительном контакте с грунтом.
- **Идеально подходит для нестроганого материала**, не вызывает поднятия ворса древесины.
- Для обработки причалов, террас, беседок, фундаментов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций.
- Не препятствует дальнейшему склеиванию и окраске древесины ЛКМ.
- Не требует обязательного окрашиванием ЛКМ.
- Не содержит соединения **хрома и мышьяка**. Экологически безопасный.

СПОСОБ ОБРАБОТКИ:

Нанесение кистью, валиком, краскопультом. Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:9** обработка древесины нанесением или погружением.

РАСХОД:

Для пиленой древесины: 230-370 мл/м²

Для строганой древесины: 130-230 мл/м²

Т(°С) нанесения >5 °С

Слоёв: 2-3

Промежуточная сушка: 20-30 мин

Время высыхания: >48 ч (15-20°С)

Время фиксации: 2 недели

Защита: до 35 лет

Очистка инструментов: водой

СОСТАВ:

Вода, комплексные соединения меди, КПАВ (менее 5%), функциональные добавки.

ХРАНЕНИЕ:

СРОК ГОДНОСТИ: 24 месяца с даты производства.

Температура: от 5 °С до 35 °С

Готовый раствор годен: 7 дней

ТУ 20.59.59-090-68156989-2024

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Перед применением препарат тщательно перемешать. Поверхность зачистить от грязи, пыли, смол, старой краски, гидрофобизирующих пропиток, коры, луба и т.п. Участки, не требующие обработки, необходимо защитить от случайного попадания препарата. Пропитка мерзлой древесины не допускается!
- При наличии на деревянной поверхности грибковых поражений рекомендуется обработка отбеливателем **PLEX® 2000**.
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы, стекла, нержавеющей стали.
- Наносить средство необходимо при температуре выше +5°С и в хорошо проветриваемом помещении или на открытом воздухе. После обработки следует защитить древесину от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности (около 2 суток при температуре 15-20°С и относительной влажности воздуха 60%). На период фиксации средства древесину можно использовать для строительных работ.
- Обработанная древесина не должна подвергаться последующей механической обработке. Иначе следует произвести повторную обработку данным препаратом.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Препарат несовместим с защитными составами на основе хрома. Избегать контакта препарата с материалами, содержащими медь. При работе с препаратом необходимо использовать индивидуальные средства защиты: перчатки, очки, защитную одежду. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой в течение 10-15 минут. При проглатывании обильное питье, прием активированного угля и немедленное обращение за врачебной помощью. Не использовать тару для пищевых продуктов. Беречь от детей!

ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в недоступных для детей местах. Хранить в плотно закрытой оригинальной таре в проветриваемом помещении при температуре воздуха от +5 до +35 °С и влажности не более 75%. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Утилизация согласно СанПин 2.1.3684-21. Сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания и размораживания. Пожаровзрывобезопасен.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО "СИКМО", Россия, 142712, Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, 30 км. Каширского шоссе, квартал «Пронино», владение 1, строение 1; Тел.: +7(495)4774403; 8(800)7007930; Продукт является собственной разработкой ООО «СИКМО» и основан на технологии «PLEX®».

Посетите наш сайт: **PLEX.CONSTRUCTION**

СГР RU.54.НС.01.015.E.000442.04.24

ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ



ВИДЕО
ПРИМЕНЕНИЯ

