

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

Грунтовка водно-дисперсионная MALYAR

Антисептик для наружных работ концентрированный

Актуализировано: 16.03.2017

Код продукта: DW-0060-000X-1-0XX

- Концентрат 1:9.
- Предотвращает биопоражение древесины.
- Останавливает начавшиеся процессы разрушения древесины биологическими агентами.
- Защищает древесину на срок до 25 лет (если закрыт пленкообразующим составом).
- Не изменяет структуру древесины.
- Не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске.
- Не содержит солей тяжелых металлов.

1. ПРИМЕНЕНИЕ:

Предназначен для защиты древесины внутри и снаружи помещений, в том числе, для работ в помещениях с высокой влажностью. Защищает древесину различных пород от гниения, поражения дереворазрушающими и деревоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками на срок до 25 лет при покрытии пленкообразующим составом. Не окрашивает древесину.

Применяется как защитная пропитка для обработки внешних деревянных стен, балок, несущих брусев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, перил, стропильных систем, а также других элементов конструкций из древесины.

2. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

| | |
|-----------------------|---|
| Вязкость при поставке | : 10-14 сек. по ВЗ-4 при (20±2)°С. |
| Цвет | : от голубого до зеленого. |
| Плотность | : 1,0 - 1,1 г/см ³ . |
| РН | : 2 – 5 ед. |
| Теоретический расход | : до 400 г/м ² - в зависимости от впитывающих особенностей древесины. |
| Практический расход | : определяется с учетом существующих потерь (в зависимости от метода нанесения, сложности окрашиваемых конструкций, квалификации маляров и условий проведения работ). |
| Срок хранения | : срок хранения концентрата 12 месяцев, рабочего раствора - 14 суток. |

3. ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Время высыхания антисептика при температуре не ниже +5 °С и относительной влажности воздуха не более 60% составляет не более 48 часов.

Время высыхания антисептика при температуре Т (20±2)°С и относительной влажности воздуха не более 60% составляет не более 5 часов.

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:

Для применения используется рабочий раствор материала в соотношении 1:9 с водой.

Разрешается использовать для работы с рабочим раствором емкости и оборудование из пластмассы, стекла, нержавеющей стали, алюминия.

Состав наносится на древесину и деревянные конструкции, не подвергающиеся дальнейшей механической обработке поверхности. Механическую обработку древесины необходимо выполнить до пропитки.

Нанесение антисептика проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5 °С.

При обработке древесины, эксплуатируемой внутри сухих помещений, дополнительная обработка пленкообразующим составом не требуется.

Свойства средства сохраняются неизменными до 5 циклов замораживания-размораживания.

ВНИМАНИЕ: при нанесении антисептика в некоторых случаях возможно тонирование древесины, обусловленное ее сортностью и породой.

- Подготовка материала : для изготовления рабочего раствора концентрат взболтать и разбавить водой в соотношении 1:9.
- Подготовка поверхности : поверхность необходимо очистить от пыли, грязи, смолы, отслоений старой краски и т.п. При наличии на деревянной поверхности видимых грибковых поражений рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем, средствами дезинфицирующими и возвращающими древесине естественный цвет. Защитить от попадания средства поверхности, не требующие обработки.
- Способы нанесения : 1. Нанесение рабочего раствора на поверхность древесины с помощью валика, кисти с синтетическим ворсом или разбрызгивающего устройства:
- Равномерно нанести раствор по всей обрабатываемой поверхности.
- Нанесение осуществляется в 2-3 слоя до достижения требуемого суммарного расхода препарата.
2. Погружение материала в рабочий раствор:
- Способ наиболее эффективен для обработки большого количества пиломатериалов в промышленных условиях.
- Время погружения древесины в рабочий раствор: 1-5 мин до достижения требуемого расхода. Необходимо ориентироваться на требуемый для пропитки древесины расход, древесина должна поглотить все расчетное количество антисептика.
- Обработанную древесину до полного высыхания и/или на срок 24 часа выдержать при температуре 16-20°C и относительной влажности воздуха не более 60% и не допускать попадания воды и атмосферных осадков.

5. СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, технологические добавки.

6. БЕЗОПАСНОСТЬ:

Пожаро- и взрывобезопасен. Работы с материалом следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе. При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, респиратор. Закрывать открытые участки тела. При попадании на кожу или глаза - промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

7. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей. Хранить в проветриваемом помещении в плотно закрытой оригинальной таре, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей.

Температура хранения от +5 до +30 °С.

Гарантийный срок хранения концентрата 12 месяцев, рабочего раствора - 14 суток.

8. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Утилизация согласно СанПин № 21.7.1322-03.

9. НОРМАТИВНО ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ:

СГР №RU.77.01.34.015.Е.003878.10.14
Не подлежит обязательной сертификации.

10. ФАСОВКА:

Пластиковая канистра 5л и 10л. Пластиковая бутылка 1л.

11. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Головной офис

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : 188306, Ленинградская обл., г. Гатчина, территория Промзона-1, квартал 3, площадка 1, корпус 2, помещение 28. тел: 8 (812) 457-04-01
e-mail: info@primatek.ru

Филиалы

МОСКВА : Москва, Щелковское шоссе 2А, офис 1754-1762
Тел: 8 (495) 730-36-35; (495) 729-57-76
e-mail: moscow@primatek.ru

НОВОСИБИРСК : Новосибирск, ул. ул. Шорная, д.21
тел.: 8 (383) 204-76-68; 8 (383) 220-50-13
e-mail: novosibirsk@primatek.ru

ЕКАТЕРИНБУРГ : Екатеринбург, ул. Монтерская, д.4.оф.1
тел.: 8 (343) 221-51-57, факс: 8 (343) 220-51-46
e-mail: ekaterinburg@primatek.ru

КРАСНОЯРСК : Красноярск, ул. Калинина, 85, оф.2-26
тел.: 8 (3912) 906-096, 8 (3912) 422-977
e-mail: krasnoyarsk@primatek.ru

САМАРА : Самара, Заводское шоссе, д.1, оф. 211
тел./факс: 8 (846) 979-68-38; 8 (846) 972-26-27
e-mail: samara@primatek.ru

ЧЕЛЯБИНСК : Челябинск, ул.Сормовская, д. 32, офис 206
тел./факс: 8 (351) 773-38-56
e-mail: chelyabinsk@primatek.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ : Ростов-на-Дону
тел: 8 (903) 43-000-56

МИНСК (БЕЛАРУСЬ) : Минск, ул. Бирюзова, д.10/8, тел.: 10 375 (17) 204-12-77, тел./факс: 10 375 (17) 204-68-81
e-mail: minsk@primatek.ru