



HOLZ-IMPRÄGNIERUNG WR

АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ



4001 Бесцветный

5,5 m²/л
в 1 слой

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Бесцветный, для наружных работ.

Профилактическая защита древесины от синей гнили, плесени и насекомых.

Снижает вероятность разбухания или усушки древесины.

Holz-Imprägnierung WR был разработан с помощью новейших средств для борьбы с гниением (EN 113), поражением деревянных поверхностей синей гнилью (EN 152) и с разрушающими древесину насекомыми (EN 46).

Во время работы имеет слабый запах, после высыхания не пахнет.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Профилактическое средство Holz-Imprägnierung WR служит для защиты древесины, не несущей статической нагрузки и не имеющей непосредственного контакта с землей, например, для оконных рам, дверей, пергол, фасадных систем, садовой мебели и др., от плесени, синей гнили и насекомых вредителей (DIN 68800, часть 3).

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА:

1,2% (12г/кг) Пропиконазол,

0,005% (0,05г/кг) Феноксикарб

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 0,8 – 0,9 г/см³ при 20°C

Вязкость: жидкотекучее

Запах: слабый, после высыхания без запаха

СРОК ХРАНЕНИЯ:

Не менее 5 лет в плотно закрытой банке в сухом помещении. Морозоустойчиво.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

Поверхность древесины должна быть чистой, сухой (макс. влажность для лиственницы 15%, для других пород макс. влажность 18%) и не мерзлой. Osmo Holz-Imprägnierung WR готов к применению. Не разбавлять! Тщательно размешать перед началом использования! Старые открыто-пористые краски счистить. Старые лакокрасочные покрытия удалить.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Наносить при помощи кисти, валика и методом окунания. Для профессионалов также возможно нанесение с помощью распыления. При обработке необходимо интенсивно нанести Holz-Imprägnierung WR на поверхность древесины. на всю обрабатываемую поверхность.



ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА:

Рекомендуется использовать для очистки кистей уайт-спирит.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Примерно 12 часов при $t +23^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха 50%. Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания.

РАСХОД:

160-200 мл/м²

Реальный расход зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Osmo-антисептик Holz-Imprägnierung WR не является самостоятельным покрытием. Используется только как пропитка для древесины с профилактическим действием против плесени, синей гнили и насекомых-вредителей. Впоследствии на Holz-Imprägnierung WR могут быть нанесены различные клеи и замазки (кроме силиконосодержащих продуктов). Рекомендуется использование оцинкованного, нержавеющей крепежного материала. Для надежной защиты от УФ-лучей и обеспечения привлекательного внешнего вида древесины на длительное время требуется в течение 3 месяцев с момента обработки деревянной поверхности антисептиком Holz-Imprägnierung WR нанести финишное покрытие одним из Osmo-масел (например, Einmal-Lasur, Holzschutz Öl-Lasur, Landhausfarbe, Holz-Deckfarbe или UV-Schutz-Öl).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте! Не допускать попадания в глаза и на кожу. Во время работы нельзя есть, пить, курить. Необходимо работать в специальных защитных перчатках. При проглатывании рвоту не вызывать; необходимо немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Пустую емкость после нанесения продукта плотно закрыть. Внимание! Жидкий продукт. Ветошь, пады и другие текстильные материалы, пропитанные антисептиком, сразу после высыхания необходимо полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (из-за опасности самопроизвольного возгорания). Антисептик для древесины содержит биоциды, которые защищают древесину от поражения насекомыми-вредителями, поэтому его нужно применять строго в соответствии с инструкцией. Неправильное использование антисептика может привести к нанесению вреда людям и окружающей среде.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Класс вредности для здоровья: Хп

Опасность для здоровья:

Содержит дезарматизированный пробный бензин и пропиконазол. Опасно для здоровья человека: при проглатывании может стать причиной повреждения дыхательных путей и легких. При контакте с кожей возможны аллергические реакции. Вредно для водных организмов. При попадании в водоемы может длительное время оказывать отравляющее воздействие. При постоянном контакте приводит к трещинам и порезам на коже.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Не допускается попадание антисептика и / или пустой упаковки от средства в водоемы, почву или канализацию. Непреднамеренно вытекший антисептик собрать с помощью абсорбента (например, песка), поместить в подходящую для этого емкость и утилизировать. Остатки продукта и пустую тару утилизировать в контейнер для отходов, опасных для окружающей среды.

Применяйте биоциды строго по назначению! Перед использованием всегда обращайтесь на условные обозначения и изучайте инструкцию по применению. Паспорт безопасности можно получить по запросу.

ЦВЕТ:

4001 Бесцветное, шелковисто-матовое

ОБЪЁМ БАНКИ:

0,125 л; 0,75 л; 2,5 л; 25 л

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании ОСМО. Для получения наилучшего результата покупатель/строитель (исполнитель работ) должен испытать материалы по их пригодности для конкретных целей и определенных объектных условий.

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения данного средства.

