

11.03.21. (1)

O 02 3806

## Grund-öl

### Грунт-антисептик

#### Особенности:

- защита от грибка, плесени, синевы сроком не менее 5 лет
- не образует пленку – способствует равномерному высыханию древесины
- выравнивает цвет и снижает расход масла
- идеален для сезонной консервации древесины

**Описание:** бесцветная пропитка для подготовки и защиты деревянных поверхностей.

**Область применения:** грунт-антисептик *Holzer Grund Öl* используется для обработки древесины с целью создания подготовительного защитного слоя от окрашивающих и разрушающих грибков, насекомых-вредителей, а также выравнивания цвета древесины и снижения расхода цветного масла. Предназначен для обработки любых пород древесины при наружных и внутренних работах.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Расход на один слой:** около 50 м<sup>2</sup> готовой поверхности с 1 литра, зависит от впитывающей способности и подготовки поверхности древесины. При окрашивании рифленной или грубо обработанной древесины расход грунта может существенно увеличиваться. При обработке торцов расход так же увеличивается.

**Цвет:** бесцветный

**Плотность:** около 0,9 г/м<sup>3</sup>

**Время высыхания:** 6-12 часов в зависимости от температуры и влажности

**Необходимое количество слоев при подготовке древесины:** 1

**Необходимое количество слоев при консервации:** 1-2

**Температура основания и масла перед применением:** от +10 °С до +30 °С

**Состав:** натуральные растительные масла и воски, алифатические углеводороды, сиккатив, биоциды.

*Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.*

*Расход материала зависит квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объект.*

**Предварительная подготовка поверхности:** поверхность древесины должна быть сухой (влажность не более 20%), очищенной от грязи и пыли. Старое пленкообразующее или лаковое покрытие



тие удалить полностью. Поверхность тщательно отшлифовать в несколько этапов с использованием абразивного материала от грубого до тонкого (P80-P110 для фасадов; P100-P120 для террас, лестниц, интерьеров). Шлифование проводить вдоль волокон древесины, не оставляя царапин. Цветное масло может подчеркнуть данные дефекты. После шлифовки удалить с поверхности пыль при помощи ветоши.

При обработке свежей древесины необходимо удалить смолу при помощи растворителя.

**Применение:** грунт готов к применению. Не разбавлять. Перед началом работ масло необходимо тщательно перемешать. Температура основания и масла перед нанесением должна быть не ниже +10°C.

Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской кисти с плотной щетиной методом втирания в поверхность. По возможности до начала монтажа нанесите грунт со всех сторон изделия. Излишки масла удалить ветошью.

При проведении работ и высыхании грунта-антисептика внутри помещений обеспечить хорошую вентиляцию.

**Применение при консервации деревянных домов из свежей древесины (выстаивание):** влажность древесины не должна превышать 40%. Поверхность древесины очистить от грязи и пыли. Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской кисти с плотной щетиной методом втирания в поверхность. На наиболее подверженное воздействию атмосферных осадков зоны рекомендуется нанесение в 2 слоя с промежуточной межслойной сушкой.

Торцы обработать воском для защиты торцов *Holzer Torz öl* для предотвращения их высыхания и растрескивания.

**ВАЖНО!** Грунт-антисептик *Holzer Grund Öl* не является самостоятельным покрытием. Используется как пропитка древесины с профилактическим действием против плесени, гнили, синевы и насекомых-вредителей. Последующая обработка декоративными составами должна производиться не позднее чем через 3 месяца с момента нанесения грунтовочного масла. В случае использования грунта в качестве консервационного состава обработку следует повторить через 3-6 месяцев.

**Очистка инструмента:** сразу после использования инструменты промыть растворителем (уайт-спирит).

**Упаковка:** металлические банки и ведра объемом 0,1 л, 0,75 л, 2,5 л, 10 л.

**Гарантия и хранение:** срок годности в неповрежденной оригинальной упаковке в сухом прохладном помещении – 5 лет с момента изготовления. Транспортировать и хранить при температуре от -50 до +40 °C, избегая попадания прямых солнечных лучей. Во вскрытой банке на поверхности может образовываться пленка. Перед повторным применением ее необходимо удалить.

**Безопасность:** хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания в глаза и на открытые участки кожи, не проглатывать. При попадании в глаза немедленно обратиться к врачу и показать этикетку. При внутренних работах использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. За счет содержания натуральных компонентов – может вызвать аллергическую реакцию. Обеспечить защиту рук при использовании продукта.



**ВНИМАНИЕ!** Ветошь, пропитанную маслом, сразу после использования полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (опасность самовозгорания). Масло является горючим, но не самовоспламеняющимся материалом. Пустую тару упаковать в полиэтиленовые пакеты и отправить в мусоросборник.

*При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.*

*При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.*

