

Эффективное средство для защиты древесины. Содержит активные вещества препятствующие распространению плесени, гниения, древесных паразитов и других вредных воздействий.

Назначение

HolzBIO обладает способностью противостоять распространению плесени и других вредных воздействий. Средство подходит для обработки новых и ранее обработанных антисептиком деревянных жилых и хозяйственно-бытовых построек, бань, садовой и дачной мебели, теплиц, погребов, загонов для скота, настилов по грунту, лаг, рам, обрешеток, верхних и нижних венцов, оград, причалов и других пиленых, строганных и бревенчатых элементов конструкций, контактирующих с человеком или домашними животными и подверженных активному биоразрушению. Holz BIO может быть использован как отдельно так и в качестве грунтовки. Holz BIO не применяют на поверхностях ранее покрытых красками, лаками, маслами и другими водоотталкивающими материалами.

Основные преимущества

Усовершенствованная формула, улучшенные экологические характеристики.

- Holz BIO препятствует распространению дерево-разрушающих грибов - *Gloeophyllum trabeum* и *Coriolus versicolor*
- Соединяется с древесиной на химическом уровне, модифицируя её, не изменяя ее наружную текстуру и не препятствует циркуляции воздуха в самой древесине.
- увеличивая срок служения древесины, может быть использовано как внутри помещений, так и снаружи
- Применяется для профилактики от дерево разрушающего гриба - *Coniophora puteana*
- Останавливает уже начавшееся био разрушение
- Обладает хорошей проникающей способностью, препятствует растрескиванию древесины
- Дерево становится прочным и его можно покрывать другими декоративными средствами
- Раствор экологически безопасный, не токсичный, не канцерогенный без запаха, не содержит биоцидов, растворителей и других вредных веществ.
- Хорошо колеруется для придания древесине декоративных свойств
- Раствор пожаро- и взрывобезопасный.

Способ применения

Перед нанесением Holz BIO следует всегда очистить поверхность от грязи, пыли, коры и других загрязнений. Средство можно наносить при помощи кисти, валика, а также погружением или вымачиванием при температуре воздуха выше +5⁰ С (и при влажности воздуха ниже 75%).

Нанесение кистью или валиком проводят в 2-3 слоя с интервалом 40- 60 минут, обеспечивая нормируемый суммарный расход 300г/м² (1л на 3-5 м²). Каждый только что нанесенный слой должен быть высушен при температуре от +12⁰С до +40⁰С (и при влажности воздуха ниже 75%).

Просушенную обработанную поверхность можно красить или покрывать другими декоративными средствами через 24-72 часа. Погодные условия, такие как температура и/или влажность воздуха могут увеличить время высыхания.

Препарат полностью закрепляется в структуре древесины через 7 суток.

Не обрабатывать мерзлую древесину! Не смешивать с другими составами!

Перед применением – тщательно перемешать! (Возможен осадок, не влияющий на качество продукции).

Меры безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении средства Holz BIO использовать защитную одежду, исключить контакт с открытыми частями тела, попадание вовнутрь. При попадании в глаза и рот – промыть водой. В случае ухудшения состояния обратиться к врачу. Производить работы в хорошо проветриваемом помещении. Утилизировать вместе с другими бытовыми отходами.

Состав – гидрофосфат железа, вода, добавки.

Хранение и транспортировка

Holz BIO хранить и транспортировать в герметично закрытой таре изготовителя, отдельно от пищевых продуктов. Температура хранения до -5⁰С. Срок хранения – 24 месяца.

