



Каталог

Древотекс-Антиплесень — средство от плесени и грибка



Древотекс-Антиплесень — антисептическое средство против плесени и грибка

- консервирующий и трудновываемый антисептик
- атмосферостойкий и влагостойкий
- предупреждает и останавливает биопоражение
- эффективная защита от плесени и грибка
- пожаробезопасен

81 руб



Древотекс-Антиплесень — антисептическая защита древесины от плесени и грибка, биоцидное средство против плесневых грибов.

Консервирующий трудновываемый антисептик для ответственных конструкций, эксплуатирующихся внутри помещений и в атмосферных условиях без контакта с грунтом.

Биоцидный состав **Древотекс-Антиплесень** предназначен для усиленной защиты древесины от плесени, гниения, синевы и насекомых-древоточцев. Применяется внутри помещений и на открытом воздухе при непосредственном воздействии атмосферной или почвенной влаги, конденсационного и гигроскопического увлажнения без контакта с грунтом.

Антисептическая пропитка глубоко проникает в поверхность, не образует плёнки, не препятствует "дыханию" древесины. Химически связывается с древесиной и образует два уровня биозащиты. Способна проникать и заглубляться во влажной древесине. Препарат останавливает уже начавшееся биопоражение.

Антисептическое средство **Древотекс-Антиплесень** не изменяет свойства древесины, не препятствует склеиванию и обработке лакокрасочными материалами. Состав без запаха и растворителей.

Средний срок биозащиты древесины — **30-35 лет** в умеренных условиях эксплуатации.

Применение

Средство от плесени **Древотекс-Антиплесень** успешно подавляет развитие плесневых грибов, деревоокрашивающих и дереворазрушающих микроорганизмов, отпугивает насекомых-древоточцев.

Антисептическая защита применяется в жилых и производственных помещениях, в местах с повышенной влажностью (подвалы, погреба, парники, теплицы, ваннные комнаты). Антиплесень рекомендуется применять на всех стадиях строительства и ремонта.

Антисептический препарат используется для обработки новых и ранее обработанных антисептиком деревянных хозяйственно-бытовых построек, столбов, заборов, оград, строительных пиломатериалов, деловой древесины, строганных, бревенчатых и других деревянных элементов конструкций жилищного, производственного и сельскохозяйственного назначения.

Антисептический раствор **Древотекс-Антиплесень** используется самостоятельно или в качестве биозащитной грунтовки под ЛКМ. Может колероваться водными морилками. Возможно применение биоцида по штукатурке, кирпичу, бетону.

Способ применения

Перед применением перемешать. Наносить на очищенную от грязи, пыли, коры и других покрытий поверхность в 2-3 слоя с интервалом 1-2 часа, обеспечивая нормируемый суммарный расход. Наносят кистью, валиком, краскораспылителем, а также погружением, вымачиванием или автоклавированием.

Суммарный расход не менее 0,25-0,3 г/кв.м (3-4кв.м), при вымачивании или автоклавировании – 60-80кг/м³, в зависимости от вида, типа поверхности и требуемого срока службы обработанной древесины. Температура окружающей среды при нанесении от +5°С.

Устойчивость к вымыванию формируется через 3-5 суток.

Антисептик не применяют по поверхностям, ранее покрытым олифой, краской, лаком, другими пленкообразующими или водоотталкивающими материалами.

Не обрабатывать мёрзлую древесину!

Меры предосторожности

Пропитывание производить в защитных очках, резиновых перчатках. При попадании в глаза и на открытые участки тела промыть водой. При обработке методом распыления использовать респиратор. После высыхания состав не токсичен, безопасен для здоровья людей и животных.

Хранение

Хранить в герметично закрытой таре. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Срок годности не ограничен. После размораживания материал не теряет своих качеств.

Цена

Стоимость антисептика от плесени — **81 руб./1л.**

Тара

Тара 10л.

ТУ 2386-012-98310821-2009



[Антисептические средства от плесени. Вопрос-ответ](#)



[Антисептическое средство Древотекс-Антиплесень. Фотогалерея](#)

Copyright © КрасКо.

Москва. Электролитный пр-д, 3, стр.5, вл.79

Тел.: (495) 221-21-80