

АНТИСЕПТИК АНТИЖУК

ZERWOOD ANZ-4

КОНЦЕНТРАТ 1:4



для уничтожения дереворазрушающих насекомых на всех стадиях их развития

НАЗНАЧЕНИЕ

Антисептик Антижук предназначен для уничтожения дереворазрушающих насекомых на всех стадиях их развития, а также для защиты от гниения, синевы, древоокрашивающих и дереворазрушающих грибов на деревянных и минеральных поверхностях.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Кистью, валиком, краскопультом, шприцеванием, погружением. Работы проводить при температуре не ниже +5 °С. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности и фиксации на 24 часа при температуре +16-20 °С и относительной влажности воздуха 60 %.

ПРЕИМУЩЕСТВА

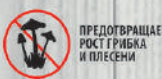
- ✓ повышенная трудновываемость;
- ✓ не содержит тяжелых металлов;
- ✓ экологически безопасен;
- ✓ абсолютно бесцветный.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением антисептик развести водой в соотношении 1:4. Очистить поверхность от грязи, пыли, отслоений старых покрытий и удалить (отсечь, зачистить) сильно разрушенную часть дерева. При наличии биопоражений (синевы, плесень) предварительно обработать отбеливателем ОТ-1, чтобы придать древесине естественный цвет. Для максимальной защиты пораженные участки обработать повторно через 14 дней с момента первоначальной обработки. В случае поражения древесины насекомыми и древоточцами помимо поверхностного нанесения требуется введение неразбавленного раствора в личиночные ходы при помощи шприца до полного насыщения, то есть до момента, когда состав перестанет в нее впитываться.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

расход	для профилактической обработки - 150-250 г/м ² для уничтожения насекомых - 200-400 г/м ²
рекомендованное кол-во слоев	2-3
высыхание (время фиксации)	24 часа при температуре +16-20 °С и отн. влажности 60%, защитить от попадания воды и атмосферных осадков на время высыхания
допустимая влажность древесины	20%
температура окружающей среды	от +5 °С
состав	композиция трудновываемых высокоэффективных антисептических и инсектицидных добавок, функциональные добавки, вода
условия хранения	от -30 °С до +30 °С, выдерживает 5 циклов замораживания - размораживания
срок годности	24 месяца



ФАСОВКА

Фасовка: 1л, 5л
Упаковка: гофротара 1л*6 шт.



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

до 33 м²

ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

до 165 м²

ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ