



«Нортекс®» - Дезинфектор - пропитка с усиленным антисептическим эффектом для защиты и лечения древесины, камня, бетона, кирпича с грибковыми поражениями. Для внутренних и внешних работ.

Составы применяется для обработки:

- сильно пораженные плесневым, деревоокрашивающим грибом, водорослями, изъеденная древесными насекомыми, в том числе термитами, древесина, бетон, камень, кирпич внутри и снаружи строений;
- скрытые поверхности;
- зоны риска:
 - помещения с повышенной влажностью: подвалы, погреба, парники, теплицы, овощехранилища, овощные ямы, помещения для домашних животных и птицы;
 - стропильные системы в условиях повышенной влажности;
 - подвальные и цокольные помещения;
 - полы и нижние венцы деревянных строений;
 - места конденсации влаги;
 - другие непроветриваемые места с повышенной влажностью;
 - поверхности, подвергаемые механическому трению;
- древесины внутри бань и саун.

Особенности составов «Нортекс®» - Дезинфектор:

1. обеспечивает высокую степень дезинфекции при низком расходе;
2. является высокоэффективным антисептиком: уничтожает плесневый гриб, водоросли;
3. наносится при температуре от 0 °C до +50 °C, в то время как обычные пропитки наносятся при температуре не ниже +5 °C;
4. простота и удобство в применении: наносится кистью, распылением;
5. пропитка несолевая, создана на водной основе, поэтому высоловы на поверхности не образует;
6. обработанные поверхности через 24 ч можно покрывать любыми лаками, красками, эмалями и другими составами. Для проверки совместимости обработанной поверхности с лаками и красками следует произвести предварительный выкрас на небольшом участке поверхности. Если после высыхания покрытие ровное, без пузырей, пор, морщин и отслоений, то ЛКМ можно наносить.
7. покрытие безопасно для людей и животных.

Расход

Расход при нанесении в 1 слой — не менее 80 г/кв. м.



Срок сохранения антисептического эффекта

Условия эксплуатации покрытия	Срок сохранения биозащиты
Внутри помещений	18 лет
Снаружи помещений	8 лет
Внутри скрытых полостей (стеновые пустоты, пространства между стенами и обшивкой)	30 лет
В зонах риска* * — непроветриваемые места с повышенной влажностью; места контакта с почвой; полы и нижние венцы бань; наружные поверхности, подверженные воздействию ветра, осадков, воды, механического трения	Зависит от условий эксплуатации. Покрытие обновляется по мере необходимости