



АНТИСЕПТИК ЛАКОВЫЙ ТОНИРУЮЩИЙ АТМОСФЕРОСТОЙКИЙ АЛКИДНЫЙ

СТО 05744283-078-2011

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

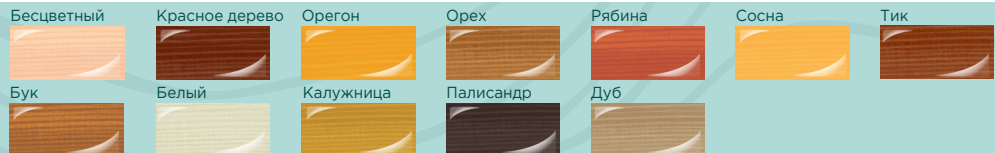
Фасовки

0,7 кг / 0,75 л; 2,4 кг / 2,6 л; 8 кг / 8,5 л

Блеск

Глянцевый

Цветовая палитра



Область применения

Предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных поверхностей (фасадов домов, дверей, окон, заборов и т.п.), эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений, предохраняет от поверхностных плесневых, деревоокрашивающих, дереворазрушающих грибков и насекомых-древоточцев. Создает защитное лаковое покрытие с декоративным эффектом, сохраняя при этом натуральную текстуру древесины.

Срок службы

Сохраняет декоративные и защитные свойства в течении 10 лет.

Свойства

Обладает хорошей проникающей способностью, глубоко впитывается, предохраняя древесину от солнечного ультрафиолетового излучения. Увеличивает срок службы древесины. Подчеркивает естественную текстуру древесины. Образует глянцевое защитно-декоративное покрытие.

Рекомендации по применению

Наносить на предварительно очищенную от пыли и грязи, сухую поверхность. Для наилучшего декоративного эффекта и равномерного впитывания - поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. Перед использованием и периодически в процессе окрашивания антисептик необходимо перемешивать. Не следует наносить на поверхности, ранее обработанные лакокрасочными материалами, закрывающими поры древесины. Выпускается в готовом к применению виде, разбавление не допускается. Выполнять работы по окраске древесины следует при температуре воздуха не ниже 5 °C и относительной влажности не более 80 %. При выполнении работ рекомендуется избегать воздействия прямых солнечных лучей и условий повышенной влажности. Оттенок и интенсивность цвета покрытия в значительной степени зависят от породы дерева и количества нанесенных слоев. Допускается смешение антисептика различных цветов для получения оттенков и уменьшения интенсивности цвета при добавлении бесцветного. После окончания работ инструменты очистить уайт-спиритом.

Нанесение

Кистью, валиком, краскораспылителем, губкой вдоль древесных волокон. Для эффективной защиты и превосходного вида поверхности рекомендуется двухслойное нанесение антисептика. Следующий слой наносить после полного впитывания предыдущего. Для увеличения прочности покрытия, перед каждым нанесением нового слоя, поверхность рекомендуется обработать мелкой наждачной бумагой. Антисептик следует наносить тонким непрерывным слоем вдоль волокон древесины, тщательно пропитывая поверхность. Избегайте образования потёков и толстых слоев. При окрашивании больших площадей не делайте затяжных пауз в процессе распределения материала. Невпитавшиеся излишки можно убрать не волокнистой тканью или сухой чистой кистью. Готовое покрытие обладает глянцевым блеском, и не скрывает структуру древесины.

Расход

Расход зависит от способа нанесения, впитывающей способности, типа, состояния и структуры древесины. Ориентировочный расход антисептика на однослойное покрытие составляет: пленена древесина - 1 литр на поверхность площадью от 6 до 8 м², строганая древесина - 1 литр на поверхность площадью от 10 до 15 м².

Время высыхания

При температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха (65±5) % - не более 24 ч.

Транспортирование и хранение

В плотно закрытой упаковке в складских помещениях вдали от отопительных приборов, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.

Срок годности

3 года с даты изготовления.

Утилизация

Сухую пустую упаковку сдать на свалку, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

Меры по предупреждению опасности

Держать в плотно закрытой, герметичной упаковке. Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить. Для защиты глаз применять защитные очки. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскораспылителем для защиты органов дыхания рекомендуется пользоваться респиратором. Обеспечить хорошую вентиляцию при окрашивании, после окончания работ тщательно проветрить помещение. При пожаре тушить воздушно-механической пеной, порошками, огнетушителями углекислотными, песком, кошмой. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Более полная информация по безопасному обращению химической продукции содержится в паспорте безопасности.