

Способ применения

Антисептик «А-4 Био» фисташковый

Применение

При нанесении состава возможны отличия в оттенке и насыщенности тонирования древесины, в зависимости от ее породы и сорта, а также от типа предварительной обработки. Рекомендуется произвести пробное нанесение на небольшой участок древесины.

До начала работы с составом, следует надежно защитить все поверхности из стекла от попадания средства. При работе с готовым составом использовать пластиковые или стеклянные ёмкости.

Предварительно тщательно очистить обрабатываемую поверхность древесины от грязи, отслоений старой краски и т.п. Если есть участки поражённые синевой и деревоокрашивающими грибами рекомендуется предварительная обработка Отбеливателем «С-2» Зелест, обеззараживающим и восстанавливающим естественный цвет древесины. Рабочий раствор наносить при помощи кисти, валика с синтетическим ворсом, распылителя, методом погружения, вымачиванием или автоклавированием.

Расход готового состава: не менее 300 г/м² или 100-120 кг/м³ при глубокой пропитке
Работы проводить при температуре окружающей среды не ниже 5°C. Средство наносить в 2-3 приема из расчета интервала между слоями не более 40 минут при температуре воздуха 20°C.

Уже обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности на 24 часа.

Меры предосторожности

Работать в защитных очках, перчатках. Избегать попадания внутрь и на открытые кожные покровы. При обработке методом распыления использовать респиратор. При попадании в глаза и рот обильно промыть водой.

А-4К (Жидкий концентрат)

Применение

При нанесении состава возможны отличия в оттенке и насыщенности тонирования древесины, в зависимости от ее породы и сорта, а также от типа предварительной обработки. Рекомендуется произвести пробное нанесение на небольшой участок древесины.

Перед применением перемешать, затем развести водой в соотношении 1:9, где на 1 часть жидкого концентрата приходится 9 частей воды. До начала работы с составом следует надежно защитить все поверхности из стекла от попадания средства. Для разведения и работы с готовым составом использовать пластиковые или стеклянные ёмкости.

Тщательно очистить обрабатываемую поверхность древесины от грязи, отслоений старой краски и т.п. Если есть участки поражённые синевой и деревоокрашивающими грибами рекомендуется предварительная обработка Отбеливателем «С-2» Зелест, обеззараживающим и восстанавливающим естественный цвет древесины. Рабочий раствор наносить при помощи кисти, валика с синтетическим ворсом, распылителя, методом погружения, вымачиванием или автоклавированием.

Расход готового состава: не менее 300 г/м² или 100-120 кг/м³ при глубокой пропитке
Работы проводить при температуре окружающей среды не ниже 5°C. Средство наносить в 2-3 приема из расчета интервала между слоями не более 40 минут при температуре воздуха 20°C.

Меры предосторожности аналогичны готовому составу