

АКВАТЕКС® МАСЛО ДЛЯ ТЕРРАС, ЛЕСТНИЦ, ПОЛОВ

НАЗНАЧЕНИЕ:

- защита древесины от атмосферных воздействий, биопоражений (плесени, грибка, синевы) и УФ-излучения (потемнения, выгорания)
- предотвращение образования трещин, царапин, потертостей и других повреждений на поверхности древесины
- подчеркивание природного рисунка и декоративная отделка древесины

Область применения:

Снаружи и внутри помещений с умеренной эксплуатационной нагрузкой по новым или ранее обработанным составами на основе натуральных масел деревянным поверхностям: террасы, веранды, деревянные настилы, лестницы, садовая мебель, перила, наличники, ставни, плинтуса, балконы, ограды, цветочные ящики, мебель и пр.

Применяется на рифленых, рельефных и гладких поверхностях, в том числе из термообработанной древесины. Не колерованный бесцветный состав рекомендуется использовать только внутри помещений.

Свойства:

- природные масла в составе позволяют сохранить ощущение натурального дерева
- натуральный микровоск повышает водоотталкивающие свойства покрытия
- невываемые антисептические компоненты обеспечивают надежную защиту от биопоражений
- УФ-фильтры UV-A и UV-B диапазонов защищают от солнечного излучения, потемнения и выгорания
- обладает отличной впитываемостью, глубоко проникает в структуру древесины
- образует паропроницаемое покрытие
- не требует полировки, шлифовки, шкурения между слоями
- не трескается, не отслаивается и не шелушится в процессе эксплуатации, легко реставрируется (перекрашивается) отдельными участками
- не имеет неприятного запаха после высыхания

Рекомендации по применению:

Перед применением тщательно перемешать.

При обработке пораженной или ранее окрашенной древесины, предварительно очистить (отшлифовать, зашкурить) поверхность от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений.

Для усиления биозащиты и увеличения срока службы покрытия, эксплуатируемого в условиях открытой атмосферы или повышенной влажности, рекомендуется предварительная обработка поверхности составом Акватекс™ Грунт-Антисептик.

Наносить кистью из натуральной щетины, периодически помешивая, на воздушно-сухую (влажностью не выше 18%) древесину при t° окружающего воздуха и поверхности не менее +5°C и влажности воздуха не более 85%. Через 20-40 минут после нанесения каждого слоя излишки масла, не впитавшиеся в поверхность, удалить мягкой тряпкой.

В зависимости от условий эксплуатации, через 1-2 года рекомендуется повторная обработка отдельных участков.

Технические данные:

Состав	смесь натуральных масел (тунговое, льняное и пр.), модифицированный алкидный лак, натуральный микровоск, УФ-фильтры UV-A и UV-B, комбинация антисептиков в смеси деароматизированных растворителей, реологические и другие целевые добавки
Методы нанесения	кисть
Разбавление	не рекомендуется
Температура применения	от +5°C, относительная влажность воздуха менее 85%
Допустимая влажность древесины	до 18%
Количество слоев	внутри помещений – 1-2 слоя снаружи помещений – 2-3 слоя
Расход в 1 слой	для строганой древесины: 1л на 12-20м² для пиленной древесины: 1л на 7-10м²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	между слоями – не менее 8 часов полное высыхание – не менее 2 суток (при более низкой температуре или высокой влажности время высыхания увеличивается)
Блеск покрытия	матовый
Цвет	бесцветный
Колеровка	автоматическая - по колеровочной карте «Акватекс&Eurotex» ручная - универсальными колерными пастами DALI™, не более 4% от массы состава
Прогнозируемый срок службы покрытия (снаружи помещений) *	- до 5 лет без предварительного грунтования - до 7 лет с предварительным грунтованием составом Акватекс™ Грунт-антисептик
Прогнозируемый срок службы покрытия (внутри помещений) *	не ограничен
Очистка инструмента	DALI™ Универсальный растворитель, уайт-спирит
Хранение и транспортировка	- при t° от -40 до +40 °C, не теряет свойств при замораживании
Срок годности	2 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,75; 2,5 л

*На вертикальных поверхностях. Срок службы на горизонтальных поверхностях зависит от эксплуатационной нагрузки



Совместимость с другими ЛКМ:

Этап работ	Совместимые ЛКМ
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ 1. Предварительная обработка биозащитными пропиточными составами	WOODMASTER™ : Биосепт, Антижук, Биосепт-Транс, Биосепт-Ультра*, Иней, Иней Проф, БиоТОР WOODMASTER PROF™ : Биосепт Концентрат, Биосепт-Ультра Концентрат*, Антижук Концентрат DAI™ : Универсальный антисептик ЭКОДОМ™ : БИО**, БИОПРОФ*, Временная защита, Отбеливатель КЕДР™ : БИО**, БИОПРОФ*
	<i>* биозащитные пропиточные составы окрашивают древесину в зеленовато-фисташковый оттенок</i> <i>** биозащитные пропиточные составы окрашивают древесину в бледно-зеленый оттенок</i>
	2. Предварительная обработка огнебиозащитными пропиточными составами WOODMASTER™ : КСД*
	<i>* допускается только внутри помещений, время высыхания состава Акватекс™ Масло для террас может увеличиться до 7 суток</i>
3. Предварительное грунтование* <i>*рекомендуется для усиления биозащиты и повышения срока службы покрытия при проведении работ снаружи помещений</i>	АКВАТЕКС™ Грунт-антисептик
4. Предварительное шпатлевание EUROTEX™ : Шпатлевка для дерева	
ПОВЕРХНОСТНАЯ ОБРАБОТКА ПОКРЫТИЯ 5. Защита от механических воздействий* <i>*допускается в случае интенсивной эксплуатационной нагрузки на обработанную составом Акватекс™ Масло для террас поверхность или невозможности регулярного (1-2 раза в год) обновления покрытия на полах</i>	EUROTEX™ : Premium, Лак Яхтный EUROTEX™ Exclusive : Лак паркетный
	6. Финишная огнезащитная обработка PIREX™ - Deco лак для дерева

! Советы эксперта:

- частично использованный состав для последующего хранения перелить в металлическую или стеклянную тару таким образом, чтобы тара была полностью заполнена, и герметично закрыть
- перед обновлением поверхности не стоит пренебрегать ее очищением. Террасу необходимо тщательно вымыть от грязи, водорослей или других загрязнений. Чем чище дерево будет перед финишной обработкой, тем лучше масло впитается в поверхность
- наносите масло в умеренном количестве, чтобы оно успевало впитываться в поверхность. Втирать в древесину его стоит по направлению волокон. Таким образом, оттенок будет более равномерным
- особое внимание уделите торцам досок: от качественной покраски будет зависеть долговечность как покрытия, так и древесины
- перед настилом пола, в обязательном порядке, покройте маслом и тыльную сторону досок. Это обеспечит древесине дополнительную защиту от влаги и биопоражений.