

АКВАТЕКС®
ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ
Назначение:

- защита древесины:
 - от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы)
 - от УФ-излучения (потемнения, выгорания)
 - от атмосферных воздействий
- декоративная отделка под ценные породы дерева

Область применения:

- Применяется внутри и снаружи помещений:
- по новым или старым (неокрашенным или очищенным от старого покрытия) деревянным основаниям
 - по любым материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера, OSB, MDF, клееный брус и др.)

Свойства:

- 2в1: выполняет функции грунта-антисептика и защитно-декоративного покрытия
- обеспечивает надежную защиту от биопоражений: содержит трудновываемый антисептик (высокоэффективную комбинацию фунгицидов)
- останавливает развитие уже начавшегося биопоражения
- обеспечивает защиту от выгорания: содержит УФ-фильтр UV-A диапазона и светостойкие пигменты
- глубоко проникает в структуру древесины (до 5 мм), быстро впитывается, не образует видимой пленки на поверхности
- допускается нанесение на влажную древесину (до 40%)
- образует паропроницаемое («дышащее») покрытие
- не трескается, не отслаивается, не шелушится
- обладает отличными малярными свойствами (не образует потеков)
- подчеркивает природный рисунок древесины



ЦВЕТОВАЯ ШКАЛА


Рекомендации по применению:

При обработке пораженной древесины или древесины, ранее окрашенной лакокрасочными материалами, предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, 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.

Перед применением перемешать. Наносить на древесину влажностью не более 40%, периодически помешивая, при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже +5°C кистью, валиком, распылителем или методом окунания.

Технические данные:

Состав	алкидные смолы, нефрас, эмульсионная фаза, высокоэффективные трудновываемые биоцидные добавки, светостойкие пигменты, УФ-фильтр UVA-диапазона, стабилизатор
Методы нанесения	кисть, валик, распыление, облив/окунание
Разбавление	не рекомендуется
Температура применения	от +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Допустимая влажность древесины	до 40%
Количество слоев	внутри помещения – 1-2 слоя снаружи помещения – 2 слоя
Расход в 1 слой	для строганой древесины: 1 л на 7-10м ² для пиленной древесины: 1 л на 4-5м ²
Время высыхания (при t° +20±2°C)	межслойная сушка - 2 часа, полное высыхание - 24 часа
Блеск покрытия	полуматовый
Цвет	- 15 базовых цветов - допускается смешивание цветов между собой
Колеровка машинная	бесцветный - по Колеровочной карте «АКВАТЕКС&EUROTEX»
Колеровка ручная	бесцветный - универсальными колерными пастами TM Dali™
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, керосин, P646/647
Хранение и транспортировка	- при t от 0°C до +40°C - выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания либо однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	цветные: 0,8; 3; 10; 20 л бесцветный: 0,8; 3; 9; 18 л

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 DALI™ : Универсальный антисептик ЭКОДОМ™ : БИО**, БИОПРОФ*, Временная защита, Отбеливатель КЕДР™ : БИО**, БИОПРОФ* * биозащитные пропиточные составы окрашивают древесину в зеленовато-фисташковый оттенок ** биозащитные пропиточные составы окрашивают древесину в бледно-зеленый оттенок
	2. Предварительная обработка огнебиозащитными пропиточными составами	WOODMASTER™ : КСД* * допускается обработка только внутри помещений, время высыхания состава Акватекс® может увеличиться до 7 суток
	3. Предварительное грунтование*	*рекомендуется для усиления биозащиты и повышения срока службы покрытия при проведении работ снаружи помещений АКВАТЕКС™ Грунт-антисептик
	4. Предварительное шпатлевание	EUROTEX™ : Шпатлевка для дерева
	5. Защита от механических воздействий*	*требуется при нанесении состава Акватекс® на горизонтальные поверхности (полы, террасы, лестницы, настилы и пр.) EUROTEX™ : Premium, Лак Яхтный EUROTEX™ Exclusive : Лак паркетный
ПОВЕРХНОСТНАЯ ОБРАБОТКА ПОКРЫТИЯ	6. Финишная огнезащитная обработка	PIREX™ - Decor лак для дерева
	7. Получение декоративных эффектов	DALI-DECOR™ : Лак лессирующий перламутровый

! Советы эксперта:

- по мере хранения, на дне тары возможно образование осадка; перед использованием, состав рекомендуется тщательно перемешать и периодически помешивать в процессе нанесения
- при использовании состава одного цвета, но разных партий, рекомендуется перемешать необходимое для проведения обработки количество состава в одной емкости
- оптимальный инструмент для нанесения состава в бытовых условиях – кисть из натуральной щетины
- частично использованный состав для последующего хранения перелить в металлическую или стеклянную тару таким образом, чтобы тара была полностью заполнена, и герметично закрыть