

АКВАТЕКС® ЭКСТРА

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, в том числе ранее обработанным олифой
- по любым материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера, OSB, MDF, клееный брус и др.)

Технические данные

Состав	алкидные смолы, натуральное масло, уайт-спирит, натуральный микровоск, высокоэффективные трудновываемые биоцидные компоненты, светостойкие транспарентные нано-пигменты, УФ-фильтры UVA и UVB-диапазонов, УФ-абсорберы
Методы нанесения	кисть, валик, распыление, облив/окувание
Разбавление	допускается, но не более 15% от общей массы состава

Разбавитель	Dali™ Универсальный растворитель, уайт-спирит
Температура применения	от +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%
Допустимая влажность древесины	до 15%
Количество слоев	внутри помещения – 1-2 слоя снаружи помещения – 2 слоя
Расход в 1 слой	для строганой древесины: 1л на 10-15м ² для пиленой древесины: 1л на 5-8м ²
Время высыхания (при t +20±2°C)	межслойная сушка -12 часов, полное высыхание - 24 часа
Блеск покрытия	полуглянцевый
Цвет	16 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 7 лет без предварительного грунтования до 10 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	и при t° от -40°C до +40°C не теряет свойств при замораживании
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	цветные: 0,8; 3; 10л бесцветный: 0,8; 3; 9л

Свойства:

- обеспечивает надежную защиту от биопоражений: содержит невымываемый антисептик (высокоэффективную комбинацию фунгицидов)
- останавливает развитие уже начавшегося биопоражения
- обеспечивает максимальную защиту от выгорания: содержит УФ-фильтр UV-A и UV-B диапазонов, УФ-абсорберы и транспарентные нанопигменты
- образует высокоэластичное покрытие: содержит натуральное масло
- образует грязе-водоотталкивающее покрытие: содержит натуральный воск
- образует полуглянцевое лаковое покрытие
- подчеркивает природный рисунок древесины
- допускается нанесение на поверхности, ранее обработанные олифой

Рекомендации по применению:

Условия проведения работ

- t° окружающего воздуха и поверхности от +5° до +40°C
- относительная влажность воздуха не более 80%
- влажность древесины – не более 15%

Подготовка поверхности

- потемневшую от времени древесину обработать отбеливающим составом WoodMaster™ Иней® или WoodMaster™ Иней® Проф
- ранее окрашенную или пораженную древесину предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, зашкурить) от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений
- для усиления биозащиты и увеличения срока службы покрытия, эксплуатируемого в условиях открытой атмосферы и/или повышенной влажности, рекомендуется предварительная обработка поверхности составом Акватекс™ Грунт-антисептик
- не рекомендуется нанесение состава на поверхности, ранее обработанные огнебиозащитными пропиточными составами WoodMaster™ и аналогичными составами других производителей

Инструмент

Кисть, валик или распылитель

Разбавление

При необходимости, допускается разбавление состава универсальным растворителем Dali™ или уайт-спиритом, но не более 15% от общей массы состава

Колеровка

ручная: универсальными колерными пастами

автоматическая: по колеровочной карте «Акватекс&Eurotex»

Для колеровки используется бесцветный состав.

Допускается смешивание цветов между собой.

Проведение работ

Состав перед нанесением тщательно перемешать.

Снаружи помещений состав наносить не менее, чем в 2 слоя. Внутри помещений – в 1-2 слоя в зависимости от желаемого внешнего вида покрытия.

Перед окрашиванием больших площадей для исключения разнооттеночности рекомендуется смешать все необходимо количество материала в одной емкости.

Время высыхания (при $t^{\circ} 20\pm 2^{\circ}C$):

межслойная сушка – не менее 12 часов

полное высыхание – не менее 24 часов

Расход (в 1 слой):

по пиленой древесине – 1л на 5-8м²

по строганой древесине – 1л на 10-15м²

Очистка инструмента:

универсальный растворитель Dali™,

уайт-спирит, керосин, P646/647