

EUROTTEX[®]



**20 ЛЕТ
НА ЗАЩИТЕ ДРЕВЕСИНЫ!**

 **РОГНЕДА**

ГЕРМЕТИК ДЛЯ ДЕРЕВА



БЕЛЫЙ

СОСНА

КАЛУЖНИЦА

ОРЕХ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для герметизации межвенцовых швов и щелей снаружи и внутри рубленых домов, для заделки торцевых и боковых трещин на бревнах и брусе, а также в различных конструкциях из бревен. Заменяет натуральные материалы: пакля, лён, джут и т.п.

СВОЙСТВА:

- Отличается высокой эластичностью (более 200%,) прочностью на разрыв и адгезией к древесине, выдерживает резкие сезонные перепады температур от -50°C до $+70^{\circ}\text{C}$.
- Обладает высокой паропроницаемостью и теплоизолирующей способностью;
- Не стекает с наклонных и вертикальных поверхностей.
- Предотвращает дальнейшее развитие трещин, биологическое поражение и порчу древесины.
- Исключает продуваемость стен и потери тепла.
- Обладает высокой долговечностью (до 20 лет).
- Герметик белого цвета колеруется водными или универсальными колеровочными пастами.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхность должна быть сухой и чистой. В межвенцовое пространство заложить уплотнительный шнур из льна или вспененного полимерного материала и закрепить его металлическими скобками (при герметизации мелких трещин шнур можно не закладывать).

Герметик наносить с помощью специального шприца или шпателем, обеспечивая контакт герметика с древесиной только в двух точках (герметик как мембрана должен соединять две противоположные кромки, но не заполнять полностью весь шов и не доходить до зоны смыкания поверхностей).

Герметик наносить в 1 слой вдоль уплотнительного жгута, обеспечивая ширину контактного шва герметика и древесины не менее 6 мм и толщину – не более 10 мм. Не позднее чем через 10–15 мин после нанесения герметика выровнять шов пластиковыми лопатками специальной формы, смачивая их водой, и удалить излишки герметика. При необходимости получения более толстого шва (более 10 мм), через 24 часа нанести второй слой герметика толщиной не более 5 мм.

Работы следует проводить при температуре не ниже $+10^{\circ}\text{C}$ в сухую безветренную погоду. Время контактного отверждения слоя герметика 1–2 суток в зависимости от толщины слоя, температуры и влажности воздуха.

Цвет: белый, сосна, калужница, орех.

Условия хранения: Хранить и транспортировать в герметичной заводской упаковке при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!

Расход: 1 кг на 6 погонных метров, при толщине слоя 10мм (по диаметру)

Упаковка: 3, 6; 25 кг

Срок годности: 1,5 года.

ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ДЕРЕВА



НАЗНАЧЕНИЕ:

Для устранения дефектов различных деревянных поверхностей. Может применяться в качестве финишной шпатлевки для наружных и внутренних работ.

СВОЙСТВА:

- Акрилатная основа.
- Готова к применению.
- Повышенная водостойкость.
- Легко наносится и прекрасно шлифуется.
- Прочно фиксируется на поверхности древесины.
- Изготовлена по новейшим технологиям.
- Отлично заполняет неровности и устраняет дефекты поверхности.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Наносить на сухую, очищенную от загрязнений и старых непрочных покрытий поверхность (блестящие, гладкие покрытия рекомендуется предварительно ошкурить наждачной бумагой). Работы проводить шпателями из нержавеющей стали или пластмассы при температуре выше +5°C и влажности воздуха не более 75%. Шпатлевку наносить сплошным слоем толщиной до 2 мм. Можно наносить 2–3 слоя. Промежуточные слои шпатлевки отшлифовать. Время полного высыхания – 24 часа.

Цвет: дуб, махагон, бук, берёза, сосна, лиственница, белый.

Условия хранения: Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +35°C. Морозостойкая: выдерживает 5 циклов замораживания (до -40°C) или транспортировку при температуре до -40°C не более 30 дней.

Расход: 1,6–1,8 кг/м² при толщине нанесения 1 мм.

Упаковка: 0,225; 1,5; 16,5 кг

Срок годности: 1,5 года.



ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ ЦВЕТОВАЯ ШКАЛА



EUROTEX® - САУНА

ЛАК ЗАЩИТНО-
ДЕКОРАТИВНЫЙ
ДЛЯ ДЕРЕВА



НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для защиты древесины в условиях высоких температур и циклического увлажнения.

СВОЙСТВА:

- Содержит натуральный воск.
- Состав защищает древесину от гнили, грибка, плесени.
- Натуральные воска придают покрытию исключительные водо- и грязеотталкивающие свойства.
- Образует бесцветное шелковистое защитное покрытие, надолго сохраняя естественный цвет древесины.
- Безопасен при высоких температурах.
- Без запаха, не токсичен, не горюч.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Перед применением состав тщательно перемешать. Наносить на очищенную от грязи, пыли и других покрытий сухую древесину кистью или методом распыления. В парильном помещении (кроме полков) в 1 слой, в раздевалках, в комнатах отдыха и в моечном помещении в 2–3 слоя, с промежуточной сушкой 20–40 мин. (для $t +20^{\circ}\text{C}$).

Цвет: бесцветный.

Условия хранения: при температуре от $+5^{\circ}$ до $+35^{\circ}\text{C}$.

Допускается однократное замораживание на период транспортировки.

Расход (1 слой): 70-90 г/м².

Упаковка: 0,9; 2,5 кг.

Срок годности: 2 года.



МАСЛО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛКА



НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначено для защиты деревянных полоков в банях и саунах от влаги и грязи.

СВОЙСТВА:

- Обеспечивает долговременную защиту от влаги и грязи.
- Безопасно при высоких температурах.
- Не содержит органических растворителей.
- Увеличивает срок службы полка.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Старые, загрязненные и потемневшие полки перед обработкой отшлифовать, промыть водой и просушить. Нанести масло кистью и дать впитаться в дерево. Через 12–24 ч. протопить баню и стереть при высокой температуре чистой тканью излишки масла. Дать остыть. После этого полки готовы к эксплуатации. Состав наносить при температуре выше +5°C.

Условия хранения: при температуре от 0 до +40°C. Беречь от огня!

Расход (1 слой): 70–120 мл/м².

Упаковка: 0,25 л.

Срок годности: 5 лет.



EUROTEX

EUROTEX®

ЛАК ДЛЯ ДЕРЕВА ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЙ

Аквалак

НАЗНАЧЕНИЕ:

- Для предохранения древесины от атмосферных воздействий и биологических повреждений (гниение, плесень, грибок, синева).
- Для декоративной окраски древесины под ценные породы.
- Для придания деревянным поверхностям влаго-, пыле-, грязеотталкивающих свойств и защиты от УФ-излучения.
- Состав образует на поверхности древесины эластичную, гладкую, воздухопроницаемую, атмосфероустойчивую полимерную пленку.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

EUROTEX® применяют для обработки деревянных поверхностей: стен, потолков, лестниц, заборов, садовых построек и мебели, фанеры, шпона, ДСП, ДВП. При окраске полов и днищ яхт требуется нанесение защитного износостойкого лака.

СВОЙСТВА:

- Декорирует древесину под ценные породы с сохранением текстуры дерева.
- Защищает от биопоражений, атмосферных воздействий и УФ-лучей (UА и UВ диапазонов).
- Образует на поверхности древесины полуглянцевое, атмосферостойкое, влагоотталкивающее покрытие.
- Высокая эластичность, предотвращающая растрескивание покрытия.
- Не препятствует естественному дыханию древесины.
- Не содержит органических растворителей.
- Высокие малярные свойства – не оставляет разводов (следов) от кисти.
- Низкий расход.
- Акриловая основа.





ЦВЕТОВАЯ ШКАЛА



белый



бесцветный



сосна



калужница



орегон



груша



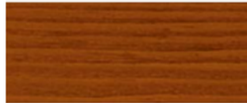
дуб



канадский орех



рябина



тик



махагон



палисандр

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Перед применением состав следует тщательно перемешать и затем наносить, периодически помешивая, на сухие необработанные лакокрасочными материалами деревянные поверхности кистью, валиком или методом распыления в 1–2 слоя при температуре не ниже +5°C, с промежуточной сушкой 1 час. Повторное нанесение состава усиливает интенсивность окраски и увеличивает устойчивость покрытия к атмосферным воздействиям. Длительность окончательной сушки 24 часа при температуре от +18 до +22°C. Допускается смешивание составов «EUROTEX» различных цветов для получения требуемых оттенков. Поверхности, имеющие старые лакокрасочные покрытия, должны быть очищены и зашкурены для придания им одинаковой впитывающей способности по всей площади.

Рекомендуется пробное окрашивание небольшого участка поверхности.

Цвет: белый, бесцветный, сосна, калужница, орегон, груша, дуб, канадский орех, рябина, тик, махагон, палисандр.

Условия хранения: При температуре от +5° до +35°C. Морозостоек: выдерживает 5 циклов замораживания (до -40°C) или транспортировку при температуре до -40°C не более 30 дней.

Расход (1 слой):

для строганой древесины: 1 кг 10–15 м²;

для пиленой древесины: 1 кг 4–8 м².

Упаковка: 0,9; 2,5; 9 кг.

Срок годности: 2 года.



ЛАК ПАРКЕТНЫЙ EUROTEX® - PREMIUM АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ



НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защитно-декоративной обработки паркетных и деревянных полов в жилых и общественных помещениях, а также для защитной и декоративной обработки других деревянных поверхностей.

Состав разрешен к применению во внутренних помещениях всех типов зданий – А, Б и В по СанПин 2.1.2.729-99, в том числе в жилых домах, детских, дошкольных и школьных учреждениях, офисных и промышленных помещениях любых типов.

СВОЙСТВА:

- Глубокое проникновение в древесину.
- Однокомпонентный.
- Устойчив к истиранию и абразивному износу.
- Устойчив к действию воды и бытовой химии.
- Образует на поверхности древесины высокопрочное покрытие.
- Подчеркивает и усиливает красоту текстуры дерева.
- Варианты исполнения: глянцевый, полуматовый.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Обрабатываемая поверхность должна быть отциклеванной, сухой (влажность древесины не более 8%), ровной, чистой. Перед использованием и в процессе работы лак тщательно перемешивать. Чистую поверхность рекомендуется загрунтовать лаком, разбавленным уайт-спиритом на 10–12%. Лак следует наносить в 2–3 слоя. Время высыхания между слоями (при температуре 18–22°C) – около 5 часов, окончательная сушка – 4 дня. Наносить при температуре не ниже +5°C и относительной влажности, не превышающей 70%, избегать сквозняков. Инструмент для нанесения – кисть, валик, пневмораспыление.

Цвет: бесцветный.

Условия хранения: при температуре от -40 до +40°C в заполненной герметичной таре. Беречь от огня!

Расход (1 слой): при грунтовании: 1 л грунтовки (0,85 л лака и 0,15 л уайт-спирита) на 13-17 м²; при лакировании: 1 л лака на 9-13 м² поверхности (при однослойном покрытии). При рекомендуемом порядке выполнения работ (1 слой грунта и 2 слоя лака) средний расход составит 3 л на 15 м² паркетного пола.

Упаковка: 0,8; 3; 10 л.

Срок годности: 3 года.



ЛАК ПАРКЕТНЫЙ EUROTEX® - ЭКО УРЕТАН-АКРИЛОВЫЙ



НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защитно-декоративной обработки паркетных и других деревянных полов во внутренних помещениях с нормальной эксплуатационной нагрузкой, а также обработки других деревянных поверхностей.

СВОЙСТВА:

- Без запаха.
- Водостойкий.
- Используются нано-технологии.
- Варианты исполнения: глянцевый и полуматовый.
- Высокая способность к растеканию.
- Хорошо проникает в древесину.
- Быстрое высыхание.
- Повышенная износостойкость.
- Низкий расход.
- Образует эластичное покрытие с высокой адгезией к древесине.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхность должна быть сухой, ровной, отциклеванной. Первым нанести грунтовочный слой разбавленным лаком (4 литра воды на 1 литр лака). Через 4–5 часов поверхность отшлифовать, пыль удалить. Нанести ещё 2–3 слоя лака кистью, валиком или краскораспылителем при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности не ниже +10°C. Для получения более гладкого покрытия перед нанесением каждого последующего слоя лака, поверхность следует слегка отшлифовать. В процессе работы лак периодически помешивать. Время сушки между слоями 4–5 часов. Через 12 часов по покрытию можно ходить. Полную устойчивость к физическому воздействию покрытие приобретает через 7 суток после лакирования.

При нанесении "Eurotex-ЭКО" на поверхности ранее обработанные другими составами рекомендуется пробное окрашивание.

Цвет: бесцветный.

Условия хранения: при температуре от +5 до +35°C. Морозостоек: выдерживает 5 циклов замораживания (до -40°C) или транспортировку при температуре до -40°C не более 30 дней.

Расход (1 слой): 1 л на 8-13 м².

Упаковка: 5 л.

Срок годности: 1,5 года.



ЛАК ЯХТНЫЙ EUROTEX® УРЕТАН-АЛКИДНЫЙ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для защитно-декоративной обработки деревянных поверхностей всех видов судов: лодок, яхт, катеров и т.д. выше ватерлинии, а также других деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и в условиях интенсивного атмосферного воздействия.

СВОЙСТВА:

- Высокая атмосферостойкость покрытия.
- Повышенная устойчивость к выгоранию и действию УФ-излучения UV-A и UV-B диапазонов.
- Образуется водонепроницаемое покрытие, устойчивое к длительному воздействию морской и пресной воды, в т.ч. к бытовым моющим средствам.
- Оптимальное сочетание твердости и эластичности покрытия: не трескается, прекрасно выдерживает истирание, царапание и др. механические воздействия.
- Покрытие обладает высокими декоративными качествами, не скрывает природную красоту древесины, подчеркивает ее текстуру.
- Лак можно наносить на металл, а также алкидные и алкидно-уретановые покрытия.
- Содержит биоциды и фунгициды: защищает от синевы, плесени, гниения, грибка, поражения дереворазрушающими насекомыми.
- Покрытие быстро высыхает, липкость исчезает уже через 3,5–4 часа.
- Долговечность покрытия — до 10 лет.
- Варианты исполнения: глянцевый, полуматовый.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхность очистить, обеспылить. Загрунтовать в 1 слой составом «Акватекс. ГРУНТ-антисептик» или смесью лака яхтного «EUROTEX» с уайт-спиритом (5:1). Лак тщательно перемешать. Провести контрольную лакировку небольшого участка. Лак наносить, не разбавляя, в 2–4 слоя кистью или валиком с промежуточной сушкой между слоями не менее 12 часов. При работе распылителем лак развести на 5-10% уайт-спиритом. Для получения более гладкого и прочного покрытия промежуточные слои слегка отшлифовать. Лак наносят на воздушно-сухую древесину при температуре состава, древесины и окружающего воздуха от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 70%.

Высыхание: время высыхания (на отлип) – 4 часа, время полного формирования качественных свойств покрытия – 7 суток. При температуре ниже +20°C время высыхания увеличивается.

Условия хранения: Хранить и транспортировать при температуре от -40 до +40°C в заполненной герметичной упаковке вдали от отопительных и нагревательных приборов. Беречь от огня!

Расход (1 слой): 1 л на 8-13 м² в зависимости от впитывающей способности поверхности и толщины наносимого слоя. Средний расход лака (в 2-4 слоя): 1 л на 6,5 м².

Упаковка: 0,75; 2; 10 л.

Срок годности: 2 года.

EUROTEX

**Мы добились высокой стойкости
предлагаемых Вам материалов,
протестировав их в самых суровых
условиях Российского климата.**

 **РОГНЕДА**

**ЗАО “НПП Рогнеда”
Россия, 111524, Москва
ул. Электродная 10
Тел/факс: (495) 730 0299
www.rogneda.ru**