



RENOWOOD ECO VAHA

Воск для деревянных поверхностей

- ✓ Для лессирующей покраски стен и потолков в жилых помещениях и в бане
- ✓ Без запаха, экологически чистый продукт
- ✓ Придает древесине эффективные грязе- и водоотталкивающие свойства
- ✓ Подходит для душевых помещений
- ✓ Можно обрабатывать полки и скамьи в бане



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимый декоративно-защитный воск для защиты деревянных поверхностей внутри дома. Используется для деревянных стен и потолков в сухих и влажных помещениях, в том числе саун, бань и парилок. Применяется для окраски деревянных скамеек сауны.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Содержит природный воск.✓ Без запаха и вредных добавок.✓ Образует водо- и грязеотталкивающий слой.✓ Сохраняет красивый природный рисунок древесины.✓ Позволяет древесине «дышать».✓ При необходимости покрытие легко обновляется.
Назначение	Для обработки деревянных поверхностей в сухих помещениях, саунах, моечных, парильных и раздевалках.
Типы поверхностей под окраску	Новые необработанные или очищенные от старого покрытия деревянные поверхности жилых помещений и сауны: банные полки, скамейки, стены, потолки, оконные рамы, двери, планки и т.д.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Обрабатываемая деревянная поверхность должна быть сухой, влажность древесины не должна превышать 20%. Во время обработки и просушивания температура воздуха, поверхности и изделия должна быть выше +10°C, относительная влажность – ниже 80%. Тщательно очистить обрабатываемую поверхность от воска, жира, пыли и прочего загрязнения. Ранее обработанные воском поверхности следует вымыть 3 – 5% раствором соды и тщательно сполоснуть большим количеством воды. Состав не подходит для обработки ранее промасленных поверхностей, за исключением тех случаев, когда масло полностью истерлось. Если поверхность была ранее покрыта лаком или средством для защиты сауны, то воск следует предварительно испытать в малозаметном месте. Если требуется произвести механическую обработку дерева. Пыль от шлифовки как следует удалить. В сухих помещениях и в душевых новую деревянную поверхность обработать грунт-пропиткой Renewood Base Deer для достижения наиболее однородной лессирующей

	покраски. Поверхности, которые не будут покрываться воском (например: пол), закрыть пленкой.
Нанесение	Перед использованием и во время работы тщательно перемешивать. Наносить на поверхность в 1-2 слоя (в парильнях – в 1 слой). Наносить на поверхность при помощи кисти или губки вдоль древесных волокон, не прерываясь и тщательно втирая воск в древесину во избежание потеков. Полки обрабатывать по одной доске. При использовании тонированного воска рекомендуется испробовать его на маленьком участке деревянной поверхности, чтобы оценить пригодность оттенка. Окончательный цвет поверхности будет зависеть от вида древесины, обилия сучков, предыдущей обработки и числа нанесенных слоев.
Уход за окрашенной поверхностью	Поверхность можно чистить через 4 недели после обработки, за это время она достигнет окончательной твердости и износостойкости. Для мытья поверхности использовать воду и, при необходимости, нейтральные моющие средства (pH от 6 до 8).
Цвет	Бесцветный.
Колеровка	Машинная колеровка.
Расход	9...13 м ² /л. На один слой.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	0,5...2 ч при +20 °С и относительной влажности воздуха 50%. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.
Рабочие инструменты	Кисть, губка.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является во время хранения.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5...30 °С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Хранить в недоступном для детей месте. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Не употреблять пищу или напитки во время обращения с продукцией, после окончания работы вымыть руки подходящими моющими средствами.
Утилизация	Не допускать попадания в окружающую среду. Не выливать в канализацию. Ликвидировать проливы/ утечки. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,03 кг/л.
Объем/масса	0,9 л – 2,7 л – 9 л – 18 л
Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использовании продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами.	