



ESKARO MODA WOOD WAX

Воск для деревянных интерьеров

- ✓ Натуральный воск
- ✓ Матовый блеск
- ✓ Защита древесины от воздействия загрязнений, пара и высоких температур
- ✓ Простое обновление без перешлифовки
- ✓ Колеруется, надолго сохраняет цвет
- ✓ Не образует стыков



Описание	
Свойства	<p>Воск для деревянных интерьеров</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Содержит натуральный воск, обеспечивающий высокое водоотталкивание ✓ Придает поверхности матовый блеск, не создавая видимой пленки ✓ Защищает древесину от воздействия загрязнений, пара и высоких температур ✓ Обработанные поверхности безопасны для прямого контакта с человеком ✓ Дает древесине «дышать», сохраняет естественный запах и рисунок древесины ✓ Высокая адгезия к основанию ✓ Простое обновление без перешлифовки поверхности ✓ Колеруется, надолго сохраняет цвет ✓ Экономичный расход ✓ Специально подобранная реология позволяет наносить материал без образования стыков
Назначение	<p>Применяется для защитно-декоративной полупрозрачной или укрывистой обработки внутри сухих и влажных помещений по деревянным поверхностям (бревно, вагонка, МДФ, ДСП). Применяется для необработанной древесины или древесины, обработанной ранее восковыми составами. Может использоваться для межкомнатных дверей, плинтусов, предметов интерьера и предметов hand-made. Благодаря высокому водоотталкиванию рекомендуется для отделки полков в саунах и банях. Не предназначено для покраски напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т. п.)</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Пиленые, строганные, массив (цельный, профилированный, клееный брус и бревно).</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ ТУ 20.30.22-103-50910635-2023. <p>Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015</p>
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p>Влажность древесины должна быть не более 20%. Новую поверхность тщательно очистить от пыли, жира и смол. Произвести шлифовку необработанной поверхности бумагой, шлиф блоком или шлиф диском размером зерна P120 (P180 по высокому качества строганой поверхности) и удалить пыль. На поверхность, обработанную ранее составом Eskaro Moda Wood Wax, этот же состав можно наносить без предварительной шлифовки. Ранее обработанные воском поверхности следует вымыть 3–5% раствором соды и тщательно сполоснуть большим количеством воды.</p>

	<p>Состав не подходит для обработки ранее промасленных поверхностей, за исключением тех случаев, когда масло полностью истерлось. Если поверхность была ранее покрыта средством для защиты сауны, то воск следует предварительно испытать в малозаметном месте; если же поверхность была покрыта лаком – очистить от пыли и жира, удалить непрочно держащуюся краску. Обработать абразивом и удалить пыль.</p> <p>Поверхности, которые не будут покрываться воском (например, пол), закрыть пленкой.</p> <p>Места, пораженные синевой и плесенью, предварительно очистить механически и обработать составом Eskaro Biotol или Biotol-Spray или другим чистящим средством для древесины.</p>
Нанесение	<p>Перед использованием и во время работы тщательно перемешивать. Наносить на поверхность в 1–2 слоя (в парилках – в 1 слой). Наносить на поверхность при помощи кисти или губки вдоль волокон древесины, не прерываясь и тщательно втирая воск во избежание потеков. Для горизонтальных и прочих поверхностей, подверженных нагрузкам, рекомендуется обработка в несколько слоев, например, один цветной и один-два бесцветных. Полки обрабатывать по одной доске. При использовании тонированного воска рекомендуется предварительно испробовать его на маленьком участке. Окончательный цвет поверхности будет зависеть от вида древесины, обилия сучков, предыдущей обработки и числа нанесенных слоев.</p>
Цвет	Машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Расход	9–13 м ² /л Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	<p>Высыхание от пыли – 1 час, готово к использованию через 24 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Перед использованием сауны её необходимо протопить и проветрить.</p>
Способ нанесения	Кистью с искусственной щетиной, губкой
Очистка инструментов	Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом. Засохший материал очищается механически.
Состав	Акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.
Информация	
Гарантийный срок хранения	36 месяцев от даты, указанной на упаковке
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	<p>Воск нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими средствами для дерева, лаками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. При проведении окрасочных работ в закрытых помещениях обеспечить достаточный воздухообмен. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания на кожу, в глаза, дыхательные пути. Использовать защитные средства для рук, глаз. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании – срочно обратиться к врачу. При попадании на кожу – обильно промыть водой с мылом.</p>
Утилизация	Не сливать остатки в канализацию, водостоки и на землю. Для утилизации жидких отходов обращаться в специализированные пункты приема. Остатки высохшего состава подлежат утилизации как бытовой мусор. Тара с остатками высохшего состава подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Фасовки	0,9л, 2,5л, 9,0л
Плотность	1,0кг/л