

Saunavaha Vihta

Декоративно-защитное средство для деревянных банных поверхностей



- ✓ Подходит для обработки полков в бане
- ✓ Водоразбавимое
- ✓ Образует грязе- и водоотталкивающее покрытие
- ✓ Тонируется



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимое средство для защиты и декоративной обработки деревянных поверхностей сауны.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Содержит натуральный воск ✓ Образует на поверхности древесины водо- и грязеотталкивающий слой ✓ Дает древесине «дышать» ✓ Сохраняет красивый природный оттенок древесины <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа f) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <130 г/л.</p>
Назначение	Для обработки деревянных поверхностей в саунах, моечных, парильнях и раздевалках.
Типы поверхностей для нанесения	Новые необработанные или очищенные от старого покрытия деревянные поверхности сауны: банные полки, скамейки, стены, потолки, оконные рамы, двери, планки и т.д. Состав не подходит для обработки ранее промасленных поверхностей, за исключением тех случаев, когда масло полностью истерлось. Для внутренних работ.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.
Технические характеристики	

Подготовка поверхности	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 °С, 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 Saunavaaha следует предарительно испытать в малозаметном месте. Новую деревянную поверхность слегка увлажнить, сбрызнув водой из опрыскивателя, дать просохнуть и зашлифовать поднявшееся древесное волокно. Пыль от шлифовки как следует удалить. Поверхности, которые не будут покрываться Saunavaaha (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 Saunavaaha в древесину во избежание потеков. Полки обрабатывать по одной доске. При использовании тонированного Saunavaaha 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 обработанной 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 (рН от 6 до 8).
Цвет	Бесцветный.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Расход	9–13 м ² /л на один слой.
Время высыхания	Высыхание от пыли – 0,5–2 часа, готово к использованию через 24 часа (при температуре от +20 °С до +23 °С и относительной влажности воздуха 50%). Перед использованием баню протопить и проветрить.
Рабочие инструменты	Кисть, губка.
Очистка инструментов	По окончании работ инструменты промыть водой с мылом.
Состав	Акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является морозостойким при хранении.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 °С до +30 °С. Беречь от замерзания и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	В соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей №1272/2008, данная продукция не классифицируется как опасная. Держать в месте, недоступном для детей. 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. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты с маркировкой знаком CE.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,02 кг/л
Объем	0,45 л – 0,9 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: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts или http://eskaro.ua/ru/kontakty_rus/	
Редакция Технического описания №01 от 10.10.2018.	