



## Saunavaha Vihta

Декоративно-защитное средство для деревянных банных поверхностей

- ✓ Подходит для обработки полков в бане
- ✓ Водоразбавимое
- ✓ Образует грязе- и водоотталкивающее покрытие
- ✓ Тонируется, готовые цвета: белый, черный, серый



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимое средство для защиты и декоративной обработки деревянных поверхностей сауны.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Содержит натуральный воск</li> <li>✓ Образует на поверхности древесины водо- и грязеотталкивающий слой</li> <li>✓ Дает древесине «дышать»</li> <li>✓ Сохраняет красивый природный оттенок древесины</li> </ul> <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа f) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте &lt;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. Для внутренних работ
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2008; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.</li> </ul>
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°C, относительная влажность – ниже 80%. Тщательно очистить обрабатываемую поверхность от воска, жира, пыли и прочего загрязнения. Поверхности, ранее обработанные воском, вымыть 3-5%-ным раствором соды и тщательно прополоскать большим

	количеством воды. Если ранее поверхности уже были покрыты лаком, пропитаны маслом или обработаны защитным средством для сауны, необходимо предварительно протестировать пригодность средства на небольшом малозаметном участке. 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 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 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 (pH от 6 до 8)
Цвет	Бесцветный. Готовые цвета: белый, черный, серый
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor (тонировочный веер WoodColor).
Расход	9.. 13 м <sup>2</sup> /л на один слой
Время высыхания	Высыхание от пыли – 0,5... 2 часа, готово к использованию через 24 часа (при температуре +20°С... +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, пигментные концентраты (для цветных составов), вода
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре +5°... 30°С. Беречь от замерзания и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Держать в месте, недоступном для детей. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.
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/масса	0,45л – 0,9 л