



Saunalakk

Лак для бани

- ✓ Глубоко впитывается
- ✓ Защищает древесину от высоких температур
- ✓ Оберегает поверхность от влаги и загрязнений



Описание	
Свойства	<p>Акрилатный водоразбавимый термостойкий лак для саун.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Прекрасно впитывается в поверхность, не изменяя внешнего вида древесины. ✓ Быстро высыхает, образуя полуматовое покрытие без выраженной пленки. ✓ Создает надежный барьер, защищая деревянные поверхности от загрязнений и разбухания. ✓ Обеспечивает гигиеничность банных ритуалов – поверхности устойчивы к частому мытью и легко очищаются благодаря содержанию воска. ✓ Стойкость к высоким температурам (до 110°C) обеспечивает долгую сохранность обработанных поверхностей. ✓ Защищает от возникновения синевы и плесени. ✓ Не нарушает естественного «дыхания» древесины. ✓ Помогает создать в бане и сауне атмосферу уюта и умиротворения. ✓ Не токсичен, без запаха, не изменяет характерный банный аромат древесины. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа е) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <130 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • полуматовый (около 20) по EN 13 300. • полуматовый (около 20) по ISO 2813.
Назначение	<p>Для защиты стен и потолков, оконных рам, дверей, плинтусов в помещениях с повышенной влажностью (банные и моечные помещения, парилки раздевалки, гаражи, подвалы, кессоны). Не рекомендуется для обработки полка, банных скамеек и полов.</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Деревянные, древесноволокнистые и бетонные поверхности.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 – стандарты классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 – методики измерений параметров блеска и износостойкости. ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством соответствию со стандартом ISO 9001.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Поверхность должна быть очищена от грязи, жира и пыли. С ранее лакированных поверхностей удалить старое отслаивающееся покрытие. Шероховатые слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать поднявшиеся деревянные волокна, пыль тщательно удалить.
Нанесение	Перед применением лак тщательно перемешать. Наносить мягкой кистью или лаковым валиком вдоль волокон дерева в два слоя (в парильных помещениях - в один). Второй слой наносить не ранее, чем через 2 ... 3 часа после нанесения первого. Перед нанесением второго слоя поверхность рекомендуем слегка отшлифовать. При необходимости лак можно разбавить водой (не более 5%).
Уход за окрашенной поверхностью	Окончательную износостойкость покрытие приобретает примерно через 4 недели - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения. Для мытья окрашенной поверхности рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства (pH до 9). Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки.
Цвет	Белый, после высыхания прозрачный.
Расход	10-14 м ² /л.
Разбавитель/растворитель	Вода.
Время высыхания	От пыли - 0,5 часа, для нанесения второго слоя - 2 ... 3 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Валик, кисть.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Акрилатная дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в неповрежденной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	 Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Содержит 4,5-дихлор-2-октил-2Н-изотиазол-3-он. Может вызывать аллергическую реакцию. Держать в месте, недоступном для детей. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы краски утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1 кг/л.
Объем/масса	0,95 л – 2,4 л