

Страна изготовитель – **РОССИЯ**  
ФИРМА ИЗГОТОВИТЕЛЬ – **ФИНКРАСКА**  
СРОК ГОДНОСТИ – см. на банке

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**НОРДИК САУНА** – шелковисто-матовый экологически чистый водоразбавляемый защитный состав для саун на акрилатной основе.

Защитный состав «Nordic Sauna» предназначен для защиты деревянных поверхностей (дверей, стен, потолков) в сухих и влажных помещениях (парилке, умывальной и раздевальной комнатах), эксплуатируемых в условиях высоких температур. Содержит безопасные для человека антисептические добавки и защищает деревянные поверхности от гнили, грибка, синевы и плесени. Хорошо впитывается в древесину, придает поверхности водо- и грязеотталкивающие свойства. Состав не выделяет вредных веществ, как в процессе нанесения, так и во время эксплуатации. Может использоваться в качестве морилки.

Не рекомендуется применять для обработки полоков бань и саун.

РАСХОД	7-16 м <sup>2</sup> /л при однослойном нанесении, в зависимости от пористости поверхности и способа нанесения.
РАЗБАВИТЕЛЬ	вода
СУХОЙ ОСТАТОК	около 16%
ПЛОТНОСТЬ	1,0 кг/л
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Наносится кистью, валиком с коротким ворсом, распылением. При необходимости разбавить водой до 10%.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	при <b>t+23°C</b> и <b>влажности 50%</b> Время высыхания 1 слоя – 1 час. Следующий слой можно наносить через 2-4 часа. Продолжительность высыхания увеличивается при понижении температуры и повышении относительной влажности воздуха.
БЛЕСК	Шелковисто-матовый.
ЦВЕТ	Антисептик колеруется по каталогам цветов для лессирующих антисептиков.
СТОЙКОСТЬ К МЫТЬЮ	Образует паропроницаемую, стойкую к истиранию и мытью пленку. Придает поверхности водо- и грязеотталкивающие свойства.
ХРАНЕНИЕ	Состав хранить и транспортировать при температуре от +5°C до +35°C в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в не вскрытой заводской упаковке 3 года, со дня изготовления.
ТАРА	1 (0,9) л; 3(2,7) л; 10(9) л

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:** Новую поверхность необходимо очистить от грязи, пыли и других загрязнений. При необходимости поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить. С ранее обработанной поверхности удалить отслаивающееся покрытие, поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.

**ОБРАБОТКА:** Защитный состав перед применением необходимо тщательно перемешать, а также периодически перемешивать в процессе нанесения. При необходимости состав можно разбавить водой на 10%. Состав наносят кистью, валиком с коротким ворсом или распылением в 1-2 слоя.

**В сухой сауне состав наносится в 1 слой, во влажной парилке и помывочной в 2 слоя.**

При нанесении колерованного состава для проверки цвета и оттенка рекомендуется до начала работы сделать контрольный выкрас на отдельном образце. Окончательный цвет зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев.

Во избежание различий в оттенке поверхность целесообразно обрабатывать непрерывно от края к краю окрашиваемого участка.

**УСЛОВИЯ ПРИ ОКРАСКЕ:** Поверхность должна быть сухой. Влажность древесины должна быть менее 12%. Температура воздуха, защитного состава и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°C. Относительная влажность воздуха должна быть менее 80%.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:** Инструменты промыть водой сразу после применения.

**УХОД:** Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) неабразивными моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** Защитный состав пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустые сухие банки можно выбросить на свалку.

<b>В А Ж Н О</b>	<b>Информация на лакокрасочные материалы, указанная на банках и в технических характеристиках, основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Продукция сертифицирована. Производитель, а также продавец ЛКМ гарантирует качество товара, но не несёт ответственности за его применение, не подлежащее контролю производителя, как то: состояние окрашиваемой поверхности, условия нанесения ЛКМ, которые могут повлиять на конечный результат окрашивания. Также производитель не принимает на себя ответственность за ненадлежащее использование ЛКМ.</b>
----------------------------------	--