



TIKKURILA

# SUPI SAUNASUOJA

СУПИ САУНАСУОЯ

**ТИП**

Акрилатный защитный состав.

**ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначен для защиты поверхностей во влажных помещениях. Образует грязе- и водоотталкивающую поверхность. Содержит защищающий обработанную поверхность противогрибковый компонент. Применяется для покрытия деревянных, древесноволокнистых и бетонных поверхностей, согласно инструкции по применению.

**ОБЪЕКТЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Применяется для обработки стен и потолков в парильне, душевой и раздевалке бани. Не применять для обработки полов бани.



Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

## SUPI SAUNASUOJA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	EP BASE
Цвет	Бесцветный (База EP). Колеруется по каталогу Tikkurila «Колеруемые лаки для интерьеров». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте состав одной партии. При обработке поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество состава в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Колерованный состав обмену не подлежит.
Блеск	Полуматовая.
Расход	8–12 м <sup>2</sup> /л.
Фасовка	0.9 л, 2.7 л, 9 л 0,9 л, 2,7 л и 9 л.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, аппликатором Tikkurila или распылением.
Время высыхания	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2-3 часа. Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности, а также толщина слоя.
Плотность (кг/л)	1,0 кг/л.
Сухой остаток по объему (%)	16
Хранение и транспортировка	В плотно закрытой таре при температуре не ниже + 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона. В неполной таре свойства продукта могут измениться.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

# SUPI SAUNASUOJA

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже + 5 °С и относительная влажность – не выше 80 %.

### Предварительная подготовка

Новая, необработанная поверхность:

Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать поднявшиеся волокна. Пыль от шлифовки удалить.

Ранее обработанная или старая, загрязненная поверхность:

Очистить моющим средством Tikkurila «Supi Saunapesu» в соответствии с инструкцией по применению, тщательно промыть водой и дать высохнуть. Удалить посторонние включения скребком и/или стальной щеткой. Если на поверхности дерева останется явная пленка, отшлифовать и удалить пыль от шлифовки.

### Окраска

Состав тщательно перемешать перед применением, а также периодически перемешивать во время работ. Наносить тонкими слоями.

Обработка стен парилен:

Нанести колерованный или бесцветный состав Tikkurila «Supi Saunasuoja» одним слоем или двумя слоями разбавленного на 50 % водой, таким образом, следы от кисти будут менее заметными.

Обработка стен душевых и раздевалок:

Наносить состав Tikkurila «Supi Saunasuoja» двумя слоями. При нанесении первого слоя колерованный состав разбавить водой до 20 %, бесцветный состав – при необходимости.

При использовании колерованного состава Tikkurila «Supi Saunasuoja» для проверки оттенка рекомендуется сделать пробную выкраску на отдельной доске. При разбавлении цвет более светлый и более прозрачный по сравнению с цветом каталога. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и предыдущих обработок. Во избежание разницы в оттенке всю поверхность следует обрабатывать всегда непрерывно, а при обработке больших панельных поверхностей – несколько досок зараз.

Обеспечить хорошую вентиляцию во время нанесения и высыхания материала.

Перед эксплуатацией нагреть баню 1-2 раза до температуры 120° С, а затем хорошо проветрить.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой с мылом (или однотипным моющим средством) и тщательно прополоскать водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей Tikkurila «Penssellipesu».

### Эксплуатация поверхности

Избегать применения моющих средств и интенсивной очистки свежеокрашенной поверхности, так как покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение примерно одного месяца после окраски. Очищать поверхность средством Tikkurila «Supi Saunapesu» (0,1-0,2 л средства на 5 л воды). Для удаления известковых солей применять 10-15%-ный раствор. Для удаления толстых слоев известковых солей и ржавчины применять неразбавленное средство Tikkurila «Supi Saunapesu». Для отбеливания полков применять разбавленный в воде состав Tikkurila «Supi Saunapesu» (в соотношении 1:1). Дать воздействовать 15 минут и промыть чистой водой.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не несем ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.