



TIKKURILA

TIKKURILA SUPI SAUNA PROTECT

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТИП	Термостойкий состав для сауны. Защитный прозрачный состав для деревянных стен и потолков внутри влажных помещений.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначен для обработки деревянных, древесноволокнистых и бетонных стен и потолков внутри влажных помещений, в т.ч. в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с предусмотренным режимом влажной дезинфекции.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Применяется для обработки стен и потолков в парильне, душевой и раздевалке бани. Не применять для обработки потолков 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 SAUNA PROTECT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Цвет	База EP может использоваться в качестве бесцветного покрытия, а также колероваться 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.
Блеск	Полуматовый.
Расход	8-12 м ² /л.
Фасовка	0,9л, 2,7л, 9л
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением.
Время высыхания	На отлип – 30 минут. Шлифовку или нанесение следующего слоя можно производить через 2-3 часа. Поверхность готова к эксплуатации в парильне через 2 суток, в душевой и раздевалке - через 7 суток. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности, а также толщина слоя.
Плотность (кг/л)	Около 1,0 кг/л.
Сухой остаток по массе (%)	Около 20%, в зависимости от цвета.
Предельная величина ЛОС	Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC (cat A/f) 130 г/л (2010) Supi Sauna Protect содержит VOC (ЛОС) макс. 130 г/л
Хранение и транспортировка	При температуре выше 5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. Продукт следует использовать в течение 2 недель после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении.

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 SAUNA PROTECT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха должна быть не ниже 5°C 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, 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:

При обработке поверхностей в парильне наносить состав в 1 слой кистью или распылением.

Обработка стен душевых и раздевалок:

Наносить в 2 слоя по направлению волокон. При нанесении первого слоя колерованный состав разбавить водой до 20%, бесцветный состав – при необходимости.

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°C, а затем хорошо проветрить.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Для удаления затвердевшего материала рекомендуется применять моющее средство для кистей.

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.

Окружающая среда и безопасность

Состав пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

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.