

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

1 (2) 01.04.2010

СУПИ САУНАСУОЯ для защиты бани

SUPI SAUNASUOJA

Код 868 6404

Тип Колеруемый акрилатный защитный состав на акрилатной основе.

Область применения Защитный состав для поверхностей во влажных помещениях, образующий

грязе- и водоотталкивающую поверхность. Содержит защищающие

обработанную поверхность компоненты против синевы и плесени. Применяется для покрытия деревянных, древесноволокнистых и бетонных поверхностей, согласно инструкции по применению. Не применять для обработки полков бани.

Применяется, в особенности, для обработки стен и потолков в парильне,

умывальной и раздевалке бани.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход 8-12 м²/л.

Сухой остаток Ок. 16 %.

Плотность 1,0 кг/л.

Разбавитель Вода.

Способ нанесения Наносится кистью или распылением.

Время высыхания

при +23°С и относительной влажности 50%

От пыли – 30 минут.

Следующий слой можно наносить через 2 - 3 часа.

Поверхность готова к эксплуатации примерно через двое суток.

Блеск Полуматовый.

Базис ЕР.

Цвет Согласно каталогу "Колеруемые лаки" и "Лаппония".

Хранение Защищать от мороза.

Тара 0,9 л, 2,7 л, 9 л.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

2 (2) 01.04.2010

СУПИ САУНАСУОЯ для защиты бани

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна

быть выше +5°C, и относительная влажность воздуха менее 80%.

Предварительная подготовка

Новая, чистая деревянная поверхность: Очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать вставшие

торчком деревянные волокна. Пыль от шлифовки удалить.

Старая и загрязненная или, например, обработанная ранее "Супи Саунасуоя" деревянная поверхность: Очистить моющим средством "Супи Саунапесу" в соответствиями с инструкциями по применению, тщательно прополоскать и дать высохнуть. При необходимости, отшлифовать и удалить пыль от шлифовки.

Обработка

Состав тщательно перемешать перед применением, а также во время работ. Обработка стен парилень: Наносить колерованный или бесцветный состав

одним слоем. При необходимости, разбавить водой.

Можно также обработать стены парилень двумя слоями разбавленного на 50~% водой колерованного состава "Супи Саунасуоя". Таким образом, следы от кисти

будут менее заметными.

Обработка стен душевых и раздевалок: Наносить состав "Супи Саунасуоя" двумя слоями. При нанесении первого слоя колерованный состав разбавить водой

до 20 %, бесцветный состав – при необходимости.

При использовании колерованного состава 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 за раз.

Перед эксплуатации нагрейте баню, а затем хорошо проветрите.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой с мылом. Слегка затвердевший состав

удалить моющим средством "Пенсселипесу".

Уход

Не ранее чем через месяц после обработки.

Очищать поверхность средством "Супи Саунапесу" (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 "Супи Саунапесу". Для отбеливания полков применять разбавленный в воде состав "Супи Саунапесу" (1 часть средства - 1 часть воды).

Дать воздействовать 15 мин. и промыть чистой водой.

ОХРАНА ТРУДА

Работу выполнить с большой осторожностью и тщательностью, избегая

длительного ненужного соприкосновения с материалом.

По составу имеется паспорт техники безопасности.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку

- соблюдать местное законодательство.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.