

## ЛАК ПО КАМНЮ СЕРИЯ ПРОФИ

Использование данного состава позволяет подчеркнуть и сохранить эстетические свойства древесины в условиях постоянного увлажнения и высоких температур. Состав лака устойчив к длительному воздействию влаги, плесени, грибков. Отсутствие растворителя в составе делает его применение пожаробезопасным и комфортным в закрытых помещениях.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Область применения:

Предназначен для обработки всех видов древесины внутри саун и бань. Лак можно наносить и на ранее отлакированные поверхности, в том числе и на хорошо выдержанные. Позволяет получить полуматовую износоустойчивую поверхность, обладает антисептическим эффектом и отличными водо- и грязеотталкивающими свойствами.

#### Свойства:

Водорастворимый, без запаха, быстросохнущий лак. Обладает высокой твердостью и износоустойчивостью, а также высокой химической устойчивостью. Не требует дополнительного сшивателя. Не желтеет, обладает хорошей эластичностью и устойчивостью к образованию микротрещин.

- Связующее: дисперсия на основе акрилового сополимера.
- Разбавитель: вода.
- Сухой остаток: 15-18%.
- Вязкость: FC 4мм (25°C): 30-60 сек.

- Кислотность: pH 8.0—8.5.

- Плотность: около 1,0 кг/л.

#### Степень блеска:

Полуматовый

#### Расход:

Первый слой - 150-160 мл на 1 м<sup>2</sup>, последующие слои - 70-80 мл на 1 м<sup>2</sup>. Точный расход зависит от породы дерева и качества подготовки поверхности.

#### Ход работы:

необработанную деревянную поверхность хорошо отшлифовать, тщательно очистить от грязи и пыли. Перед применением, лак тщательно перемешать. Работы производить при температуре не ниже +15°C. Лак наносится равномерно по всей поверхности широкой, густой кистью, валиком и т.п. в 2-3 слоя. Второй слой наносить не ранее, чем через 1 час. Перед каждой последующей обработкой следует удалять пыль. Ранее не покрытую лаком поверхность древесины обычно требуется обработать 3-мя слоями лака.

**Рабочие инструменты:** лак наносится широкой кистью,

специальным мохеровым или войлочным короткошерстным валиком или аппликатором. Сразу после окончания работ промыть инструменты водой.

#### Время высыхания:

"от пыли" - 30-40 мин, полное затвердевание лака достигается через 2 недели (лак приобретает максимальную износоустойчивость и стойкость к образованию царапин).

#### Хранение:

В прохладном месте при температуре не ниже +10°C. Беречь от замерзания. **Внимание:** Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их водой. Не допускать попадания в сточные воды.

#### Утилизация отходов:

Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

#### Расфасовки:

10, 2.7 и 0.9 л.