

ПРОПИТКА

**ДЛЯ БАНЬ, САУН,
ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ**

- ✓ водо-грязеотталкивающая
- ✓ защищает дерево от потемнения
- ✓ экологичная, не имеет запаха



Назначение:

Пропитка на акриловой основе предназначена для защиты древесины в банях, саунах, влажных и жилых помещений от проникновения влаги. Состав создает тонкую полимерную водоотталкивающую пленку, которая препятствует загрязнению поверхности и позволяет древесине «дышать». Пропитка защищает дерево от потемнения со временем и воздействия высоких температур. Защищает от биопоражений, сохраняет цвет и структуру древесины. Состав безопасен для людей, не испаряется с поверхности древесины, может применяться в парилках и моечных отделениях бань и саун.

Для обработки полков и скамеек в банях и саунах используйте «МАСЛО ДЛЯ ПОЛКОВ И СКАМЕЕК В САУНЕ».

Применение:

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Ранее обработанные поверхности очистить, отшлифовать и обеспылить. Перед применением пропитку тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя при температуре не ниже +5°C с промежуточной сушкой 1-2 часа. Окончательное образование защитных свойств происходит полностью через 3-5 дней.

Меры предосторожности:

Состав не токсичен, пожаро- и взрывобезопасен. При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании на кожу или в глаза промыть водой. Тару утилизировать как бытовые отходы.

Свойства:

- водоотталкивающая
- защита древесины от потемнения и воздействия высоких температур
- защита от биопоражений
- сохраняет цвет и структуру древесины
- безопасна для людей, не испаряется с поверхности древесины

Хранение:

Хранить при t от +5 до +30°C. Продукцию, отмеченную на упаковке как «морозостойкая», допускается транспортировать при отрицательной температуре. Выдерживает до 5 циклов замораживания/оттаивания. Срок годности – 24 месяца с даты изготовления.

Состав:

Вода, акриловый латекс, биоциды, водо-, пыле-, грязеотталкивающие агенты, ингибитор танинов, функциональные добавки.

Технические характеристики:

Методы нанесения	кисть, валик, распылитель
Условия применения	от +5°C, при отн. влажности менее 80%
Расход в 1 слой, г/м ²	100-150
Время высыхания, ч	между слоями – 1-2

Евроведро: 1 кг / 3 кг