

ЛАК для ПОЛА В БАНЕ И САУНЕ

СОДЕРЖИТ НАТУРАЛЬНЫЙ ВОСК

- ✓ защищает от влаги и загрязнений
- ✓ содержит антисептические добавки
- ✓ экологичный, не имеет запаха



 НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Назначение

Лак для пола на акриловой основе предназначен для защиты деревянных поверхностей пола в банях и саунах, включая парильные помещения. Лак обеспечивает надежную защиту древесины от биопоражений, избыточного увлажнения и разрушения в условиях постоянного воздействия высоких температур и циклического увлажнения. Находящийся в составе лака воск, увеличивает водоотталкивающие свойства покрытия. Состав образует на поверхности древесины защитный полупрозрачный слой с высокой эластичностью. Лак подходит для обработки стен, потолков, банных аксессуаров и прочих поверхностей, кроме полов. Состав экологичен, без запаха, быстро сохнет.

Рекомендуемые поверхности

Применяется по новым или очищенным старым деревянным основаниям, ДВП, ДСП, фанере.

Применение

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Ранее обработанные поверхности очистить, отшлифовать и обеспылить. Перед применением лак тщательно перемешать. Наносить кистью в 1-2 слоя при температуре не ниже +5°C с промежуточной сушкой в течение 30 минут. Готовность покрытия к эксплуатации наступает через трое суток сушки и последующего протапливания бани или сауны.

Расход

В зависимости от впитывающей способности древесины расход составляет 90-100 г/м² в один слой.

Свойства

- обеспечивает защиту древесины от биопоражений
- образует защитное водоотталкивающее покрытие
- снижает водопоглощение поверхности даже при длительном воздействии горячей воды
- сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины
- поддерживает здоровый микроклимат в банях и саунах, образует паропроницаемое «дышащее» покрытие
- быстро сохнет
- экологически безопасен

Хранение

Хранить состав в герметично закрытой таре производителя в сухом помещении при температуре от +5 до +30°C. Оберегать от воздействия прямых солнечных лучей. Не допускать замораживания. Срок годности - 24 месяца с даты изготовления.

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.

Состав

Акриловая дисперсия, высокотемпературный микро-воск, биозащитные и функциональные добавки, вода.

евроведро: 0,9 кг / 2 кг