



Пропитка алкидная защитно-декоративная для древесины Lakur

- Для декоративной отделки
- Для защиты от микробиологического поражения (грибы, синева, плесень) и от атмосферного воздействия
- Для внутренних и наружных работ (бесцветный состав только внутри)
- Подходит для древесины всех пород

Краткий обзор

Назначение	Применяется для декоративной отделки (текстурирования, лакирования, цветовой отделки), защиты от микробиологического поражения (грибов, синевы и плесени) и от атмосферного воздействия поверхности деревянных элементов конструкций, зданий и сооружений, эксплуатируемых внутри помещения и в атмосферных условиях. Бесцветный состав применять только внутри помещений.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> · Для внутренних и наружных работ · Препятствует появлению трещин · Не трескается, не шелушится, не отслаивается · Не образует видимой пленки на поверхности · Предохраняет от биопоражений · Паропроницаемая
Рекомендации по применению:	При обработке пораженной древесины или древесины, ранее окрашенной лакокрасочными материалами, предварительно очистить (отшлифовать, отцклевать, зашкурить) поверхность от старых отслаивающихся покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений. Перед применением перемешать. Наносить на древесину влажностью не более 40%, периодически помешивая, при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже $+5^{\circ}\text{C}$ кистью, валиком, распылителем или методом окунания.

Технические данные

Состав	алкидный лак, смесь углеводородных растворителей, эмульсионная фаза, пигменты, целевые высокоэффективные антисептические и биоцидные добавки
Методы нанесения	кисть, валик, распыление, облив/окунание
Разбавление	не рекомендуется
Температура применения	от $+5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха менее 80%
Допустимая влажность древесины	до 40%
Количество слоев	внутри помещения – 1-2 снаружи помещения – 2-3
Расход в 1 слой	для строганой древесины: 1л на $8-12\text{m}^2$ для пиленой древесины: 1л на $5-8\text{m}^2$
Время высыхания (при $t^{\circ} +20\pm 2^{\circ}\text{C}$)	межслойная сушка - 2 часа полное высыхание - 24 часа

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Блеск покрытия	полуматовый
Цвет	бесцветный, калужница, махагон, орех, палисандр, сосна, тик. Допускается смешивание цветов между собой
Очистка инструмента	уайт-спирит, нефрас, керосин, Р646/647
Хранение и транспортировка	- при t от 0° до +40°С - выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания либо однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток
Срок годности	3 года в заполненной герметичной таре
Фасовка	0,7; 2,2; 9 л

Советы эксперта

- по мере хранения, на дне тары возможно образование осадка; перед использованием, состав рекомендуется тщательно перемешать и периодически помешивать в процессе нанесения
- при использовании состава одного цвета, но разных партий, рекомендуется перемешать необходимое для проведения обработки количество состава в одной емкости
- оптимальный инструмент для нанесения состава в бытовых условиях - кисть из натуральной щетины
- частично использованный состав для последующего хранения перелить в металлическую или стеклянную тару таким образом, чтобы тара была полностью заполнена, и герметично закрыть

Пиктограммы способов нанесения



Дополнительная информация

Меры предосторожности

Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Вовремя и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.

Утилизация отходов

Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в место сбора бытового мусора.

Контактная информация

ООО «Бауцентр Рус», 236009, РОССИЯ, Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского, 205, Тел. 8 (4012) 999-111 www.baucenter.ru

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.