



Пропитка защитно-декоративная для древесины Lakur

- Для декоративной отделки
- Для внутренних и наружных работ
- Подходит для древесины всех пород
- Разбавляемая водой



Краткий обзор

Назначение	Пропитка для декоративной отделки древесины всех пород, разбавляемая водой.																
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> · Быстросохнущая · Не образует капель и подтёков · Не оставляет липкий слой · Не содержит растворитель · Обладает атмосферостойкими, грязеотталкивающими свойствами · Экологически безопасный продукт · Подчёркивает природную красоту древесины 																
Состав	Акриловая дисперсия, загустители, пеногаситель, биоцид, пигменты, технологические добавки, вода.																
Цвет и внешний вид покрытия	8 готовых цветов: бесцветный, белый, сосна, палисандр, тик, орех, махагон, дуб.																
Упаковка	Банки и ведра металлические 0,75л; 2л; 9л																
Расход	до 12 м ² /л, при однослойном покрытии, в зависимости от качества основания.																
Плотность	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>белый</td> <td>1,03 г/см³</td> </tr> <tr> <td>бесцветный</td> <td>1,01 г/см³</td> </tr> <tr> <td>сосна</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> <tr> <td>палисандр</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> <tr> <td>тик</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> <tr> <td>орех</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> <tr> <td>махагон</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> <tr> <td>дуб</td> <td>1,02 г/см³</td> </tr> </table>	белый	1,03 г/см ³	бесцветный	1,01 г/см ³	сосна	1,02 г/см ³	палисандр	1,02 г/см ³	тик	1,02 г/см ³	орех	1,02 г/см ³	махагон	1,02 г/см ³	дуб	1,02 г/см ³
белый	1,03 г/см ³																
бесцветный	1,01 г/см ³																
сосна	1,02 г/см ³																
палисандр	1,02 г/см ³																
тик	1,02 г/см ³																
орех	1,02 г/см ³																
махагон	1,02 г/см ³																
дуб	1,02 г/см ³																

Технология применения

Подготовка основания	<p>Поверхность должна быть сухой и чистой, способной нести нагрузку, очищенной от веществ, препятствующих хорошей адгезии.</p> <p>Влажность древесины не должна превышать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • у хвойных пород – 14%; • у лиственных – 12%. <p>Грибок, синеву, мох или водоросли необходимо удалить без остатка. Перед нанесением хорошо перемешать.</p>
Нанесение	<p>Пропитка превосходно наносится плоской кистью с длинным ворсом. При нанесении методом распыления, произвести предварительную пробную покраску. Не предназначена для нанесения методом окунания или заливания. При покрытии больших поверхностей из необработанного дерева (первичное покрытие), основание слегка смочить или наносить методом «мокрое по мокрому».</p> <p>Пропитка бесцветная не пригодна для наружного применения без колеровки в один из цветов по системе MIX.</p>
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой или мыльным раствором.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Время высыхания	При 20°C и 65% влажности: - через 2 часа поверхность сухая относительно пыли; - через 6-8 часов на ощупь; - через 10-12 часов можно перекрашивать; - через 24 часа шлифовать. При более низкой температуре и влажной погоде время высыхания соответственно увеличивается.
Температура нанесения	Мин + 5 °С, макс. + 30 °С для объекта, материала и воздуха.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой или мыльным раствором.
Пиктограммы способов нанесения	 

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. Вскрытую тару израсходовать в течение 30 дней.
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.
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления.
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.