

Ранее обработанные маслом поверхности

Не наносить пропитку на поверхности, обработанные маслами, лаками или иными составами, блокирующими процесс пропитывания древесины.

Поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от старых масляных покрытий, пыли, грязи, или инородных веществ. Старые покрытия должны быть удалены шлифованием для получения гладкой поверхности. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, или влажным вытиранием.

Проведите тест набрызгиванием воды, чтобы убедиться, что поры древесины открыты и способны впитывать защитный состав (после набрызгивания воды на дерево капли воды должны впитываться и оставлять более темный след).

Убедитесь перед нанесением, что после последнего контакта воды и деревянной поверхности прошло минимум 8 часов.

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешайте содержимое банки перед использованием и периодически помешивайте во время нанесения. Не разбавлять.

Наносить при температуре 15-25°C и влажности ниже 65% для обеспечения правильного высыхания. Влажность древесины не должна превышать 20%.

Наносите масло кистью или велюровым валиком по направлению волокон древесины. Равномерно распределите состав по деревянной поверхности, подождите 10 минут и удалите весь невпитавшийся состав мягкой чистой тряпкой, не оставляющей ворса.

Дайте поверхности полностью высохнуть в течение 24 часов перед тем, как использовать по назначению.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: зависит от температурных условий, влажности и типа древесины.

При температуре воздуха 21°C и влажности 50%:

- до отлипа – 30 минут;
- высыхание – 16 часов;
- полное отверждение – 24 часа.



Очистка: очищайте инструменты мыльной водой сразу после использования.

Меры предосторожности: избегайте попадания в глаза. Надевайте очки, защитную одежду и химически стойкие перчатки. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы. Держите емкость закрытой при хранении.

Не замораживать!

Держите подальше от детей!

Срок хранения: 3 года. Дата изготовления указана на упаковке.

Претензии по качеству продукции: timber-care.com

**ПАРКЕТНАЯ
КОМПАНИЯ****TIMBERCARE® SAUNA OIL****ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ БАНЬ И САУН**

TIMBERCARE SAUNA OIL –состав глубокого проникновения в древесину, специально разработан для создания защитного покрытия деревянных поверхностей в сауне и бани.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- ВСЕГО В 1 СЛОЙ напитывает, защищает древесину;
- полностью впитывается, не создает пленки;
- образует нетоксичное и полностью безопасное покрытие после высыхания;
- создает прочное износостойкое, грязе- и водоотталкивающее «дышащее» покрытие;
- долговечное эластичное термостойкое покрытие;
- не прилипает, не растрескивается под действием высоких температур;
- быстросохнущий состав;
- сохранит исходный оттенок древесины;
- сертификат безопасности для детей (EN 71-3);
- экологичный и безопасный, практически без запаха;
- легкий в нанесении и последующем уходе за пропитанными поверхностями;
- усиливает УФ стойкость древесины.

ТИП ПОВЕРХНОСТИ: подходит для всех типов необработанной древесины.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: предназначено для обработки и создания защитного покрытия на различных деревянных поверхностях в сауне и бани. Для деревянных поверхностей в парильных, моечных помещениях и раздевалках: стены, потолки, двери, перегородки, полок в парной, скамьи.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: прозрачное покрытие, сохранит естественный оттенок древесины.
Не меняет оттенок термодревесины.

СОСТАВ: модифицированный акрил, вода. **ЛОВ:** 33 г/л.

УПАКОВКА: банка 750мл.

СУХОЙ ОСТАТОК: 35% по массе.

РАСХОД сильно зависит от типа и пористости древесины, способа нанесения.

10-12 м²/ л для мягких пород древесины = 7,5-9 м²/ банка 750мл;

15-18 м²/ л для твердых пород древесины = 11,3-13,5 м²/ банка 750мл.

РЕКОМЕНДОВАННОЕ КОЛ-ВО СЛОЕВ: 1 слой.

ИНСТРУМЕНТ: синтетическая кисть или велюровый валик.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Новое, ранее не покрытое дерево

Подготовьте оголенную деревянную поверхность шлифованием вдоль волокон древесины. Начинайте с наждачной бумаги зернистостью №80/120(для мягких пористых пород древесины) или №100/120 (для твердых пород древесины)

Перед нанесением масла удалите всю шлифовальную пыль обдувочным пистолетом воздухом под высоким давлением или пылесосом. Убедитесь, что древесина абсолютно сухая.