

Масло-восковая импрегнация

862

Свойства:

- пригодна для объектов с высокой эксплуатационной нагрузкой
- натуральная масляно-восковая смесь для впитывающих деревянных полов
- тиксотропная пропитка
- высокое содержание твёрдого вещества (100 %)
- готова к использованию
- не содержит растворителей
- после обработки поры дерева остаются открытыми и продолжают дышать
- при высыхании не изменяет цвет дерева, особенно у светлых пород

Применение:

Для пропитки маслами и импрегнации за один проход или в качестве импрегнации в сочетании с твердыми восками:

- для всех видов деревянных полов из твёрдых и мягких пород дерева
- для дощатых полов, деревянной мостовой, индустриального паркета, деревянных конструкций в спортивных залах, а также на полов с подогревом

Технические данные:

| | |
|---|---|
| Цвет: | коричневатый |
| Плотность: | 0,96 г/см ² |
| Консистенция: | высокая вязкость, наносится шпателем |
| Очиститель: | Растворитель 688 / Очиститель для паркета 890 |
| Способ нанесения: | двухсторонний плоский шпатель с закруглёнными углами, пластмассовый шпатель |
| Расход: | 15 - 20 г/м ² на один слой |
| Время для подсушки: | прибл. 12 часов в зависимости от породы дерева и свойств основания, после нанесения 2-го слоя - 2-3 дня |
| Первое осторожное хождение: | через 24 часа |
| Окончательное затвердевание: | через 7 - 10 дней |
| Срок хранения: | в заводской упаковке ок. 36 месяцев; вскрытую упаковку использовать в кратчайший срок |
| Морозостойчивый продукт: | да |
| Маркировка по постановлению об опасных веществах: | нет |
| Класс опасности: | нет |
| GISCODE: | Ö 10 |
| Технический паспорт: | по запросу |

* Выше указанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

Поверхность для нанесения:

Поверхность для импрегнации должна быть чистой, без остатков масел, воска, силикона и других веществ, уменьшающих сцепление импрегнации. На паркете после грубой шлифовки сперва необходимо заделать швы с помощью Шпатлевки для паркета 870, предварительно смешанной с шлифовальной пылью (шлифовальная бумага 80). Нанесение происходит двухсторонним, плоским шпателем. Затем следует отшлифовать поверхность шлифовальной бумагой 120-150. Для обеспечения наилучшей проникающей способности Масло-восковой импрегнации 862 следует избегать проведения «глубокого» шлифования с применением слишком мелкого размера зерна. Финишную шлифовку рекомендуется производить с помощью шлифовальной решетки.

Применение:

Во вскрытых ранее емкостях следует удалить образовавшуюся сверху кожу. Масло-восковую импрегнацию 862 наносить по частям, экономно с помощью двухстороннего плоского шпателя

(металлического) с закругленными уголками или пластмассовым шпателем. После впитывания масла, прибл. 15 минут, следует отполировать восковые компоненты с помощью дисковой шлифовальной машины, мощность машины мин. 1 кВт (белый или бежевый круг). Таким образом обеспечивается равномерное распределение материала на поверхности, а также его быстрое высыхание. Избыток материала на деревянном полу, который не был тщательно отполирован, приводит к увеличению времени затвердевания и разнице в степени блеска данного пола. Если полировочный круг полностью пропитался избытком материала, то его можно использовать для полировки не пропитанного, «сырого» деревянного пола. При нанесении импрегнации на сильно впитывающие породы дерева (напр. бук/ясень) или на деревянную мостовую следует сразу же после нанесения начать полировку.

При необходимости (н-р, высокая влаговпитываемость), для достижения одинаковой степени блеска можно через 12 часов (но в течение 24 часов) провести второе нанесения тонким слоем в аналогичном направлении.

Температура в помещении во время нанесения должна быть 15-20°C, относительная влажность воздуха 50 - 60 %. Во время высыхания импрегнации следует обеспечить хорошую циркуляцию воздуха, избегать сквозняков и прямого солнечного излучения.

Указания по уходу: Согласно DIN 18356 за импрегнированными паркетными полами необходим регулярный уход. Для этого мы рекомендуем использовать Форбо 892 Мыло для паркета, 861 Молочко для паркета и 877 Жидкий воск. Соблюдайте соответствующие рекомендации по уходу за полами, покрытыми маслом или воском. Эти рекомендации необходимо обязательно довести до сведения пользователя.

Средства для очистки: Загрязнения 862 Масло-восковой импрегнацией необходимо как можно быстрее удалить, рабочие инструменты следует очистить с помощью Растворителя 688 или Очистителя для паркета 890.

Указания по безопасности: Соблюдайте правила и нормы по технологии укладки и отделки паркета. За пределами Германии действуют национальные правила и предписания, о которых должен предварительно знать укладчик.

Пропитанные жидкой импрегнацией тряпки следует немедленно постирать или хранить в герметично закрытой металлической емкости. **Самовоспламеняющийся продукт!**

Соблюдайте указания Паспорта безопасности!

Предельные значения ЕС: В соответствии с Предписанием ЕС 2004/42 допустимое максимальное содержание летучих органических веществ (VOC) в готовых к использованию продуктах категории A/f/Lb составляет: 700 г/л (2007) / 700 г/л (2010). Данный продукт содержит макс. 1 г/л (VOC).

Упаковка: 2,5 л нетто

Примечание: Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельно взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия. С получением этой технической информации все раннее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!