

DUSBERG 4510 Воск для бань и саун

Для внутренних работ

Продукт из карнаубского и пчелиного воска для надёжной защиты древесины в банях и саунах

- Состоит из натуральных восков
- Не изменяет естественный цвет древесины, в том числе термообработанной
- После высыхания сохраняет естественный запах дерева
- Обладает выраженным влаго- и грязеотталкивающим эффектом
- Формирует дышащее, эластичное и устойчивое к истиранию покрытие
- Выдерживает высокие температуры — до 120 °С
- Легко наносится и не требует сложного ухода

Описание

Смесь карнаубского и пчелиного восков для защиты древесины в условиях высокой температуры и влажности. Не изменяет естественный цвет и запах древесины, включая термообработанную. Образует дышащее шелковисто-матовое покрытие, устойчивое к влаге, загрязнениям, воздействию пота и бытовых жидкостей (вода, чай, лимонный сок, красное вино и др.). Сохраняет защитные свойства при нагреве до 120 °С. Не требует сложного ухода и легко обновляется без шлифовки.

Область применения

Предназначен для защиты и обновления внутренних деревянных поверхностей в банях и саунах — полков, стен, потолков, а также мебели, дверей, внутренних поверхностей шкафов и комодов. Рекомендуется для первичной обработки и для обновления ранее покрытых восками или натуральными маслами поверхностей.

Технические данные

Состав	Пчелиный воск, воск карнаубы, алифатические углеводы.
Цвет	Бесцветный. Не колеруется.
Степень блеска	Шелковисто-матовый.
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой (макс. влажность 12 %), прочной, впитывающей, очищенной от пыли, смолы, жира и других загрязнений. Старые лакокрасочные покрытия, образующие плёнку, необходимо полностью удалить. Для надёжной защиты и равномерного распределения продукта рекомендуется отшлифовать поверхность перед обработкой. Окончательное шлифование следует выполнять абразивом зернистостью P180–220.
Условия окружающей среды	Температура воздуха и поверхности при окраске и сушке не должна быть ниже 15°С. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию для равномерного высыхания покрытия. В процессе обработки и высыхания не допускать попадания воды, грязи и прямых солнечных лучей.
Применение	Продукт готов к применению, не требует предварительного разогрева, обладает высокой пластичностью и легко наносится. Распределите воск втирающими движениями тонким слоем вдоль волокон древесины с помощью ткани или губки. Избегайте излишков продукта в стыках, выемках и на фасках — это может значительно увеличить время высыхания. После высыхания первого слоя, в зависимости от впитывающей способности древесины и желаемого визуального эффекта, нанесите второй слой аналогичным способом.
Время высыхания	При нормальных условиях (t +20 °С и относительной влажности 55 %) поверхность высыхает в течение 12–16 часов. При низкой температуре, высокой влажности или избыточном нанесении продукта время

высыхания увеличивается. Покрытие приобретает окончательную прочность через 7–10 дней.

Расход	В один слой 40 кв.м/л В два слоя 25 кв.м/л Расход может отличаться от заявленного в зависимости от впитывающей способности древесины и качества обработки поверхности.
Очистка инструмента	Сразу после использования инструмент очистить растворителем DUSBERG
Хранение	Хранить в недоступном для детей месте в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не замораживать. Срок годности продукта в невскрытой таре 5 лет.
Меры предосторожности	Беречь от огня и не давать детям! Избегать попадания в окружающую среду, на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Использовать защитные перчатки и средства защиты глаз/лица. При проглатывании незамедлительно обратиться за медицинской помощью, предоставив упаковку или этикетку. Во время шлифования надевать респиратор. Обеспечить хорошую вентиляцию во время проведения работ и высыхания продукта. Пропитанные маслами ткань, губки и шлифовальная пыль могут самовоспламениться из-за тепла, выделяемого при высыхании. Использованные материалы следует сушить в расправленном виде на негорючей поверхности или замочить в воде в закрытом контейнере и утилизировать.

Пожалуйста, обратите внимание! Важно!

Данная техническая информация и рекомендации по применению продукта основаны на лабораторных исследованиях и практическом опыте. При необходимости отклонения от рекомендаций следует заранее проконсультироваться с техническими специалистами DUSBERG. Все строительные нормы и правила при этом должны быть соблюдены.

Однако, из-за факторов, не зависящих от нас (транспортировка, хранение, особенности поверхности и древесины), мы не можем гарантировать результат в каждом отдельном случае. Рекомендуем проводить предварительное тестирование продукта на собственных образцах древесины, чтобы проверить его пригодность для предполагаемого использования.

Перед началом работы необходимо ознакомиться со всеми актуальными нормами и рекомендациями. Результаты применения могут отличаться в зависимости от условий окружающей среды.

Данная редакция технической информации заменяет все предыдущие версии.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения продукта.

Производитель не гарантирует совместимость продукта с колеровочными пастами, не рекомендованными к использованию, и не несёт ответственности за результат такой колеровки, включая соответствие оттенка.