

Lignofix OLEJ TEAK

Натуральное масло для деревянных поверхностей



Lignofix OLEJ TEAK - это натуральное масло, которое предназначено для обработки деревянных поверхностей снаружи и внутри. Оно подходит для покрытия любых пород дерева, проникает глубоко в древесину, сохраняя при этом её естественный вид. Защищает древесину от атмосферных воздействий и воды. Покрытие не предназначено для контакта с пищевыми продуктами и питьевой водой и не служит для обработки детских игрушек. Это натуральный, простой в использовании материал. **Примечание:** продукт не должен применяться на древесине, пораженной плесенью и грибами. Такие поверхности сначала должны быть обработаны специальными биоцидами Lignofix, предназначенными для санации древесины. **Защитные эффекты:** масло светостойкое, слегка тонированное, с хорошей адгезией и проникающей способностью. Защищает древесину от воды, грязи и непогоды.

Состав: смесь натуральных растительных масел.

Подготовка основания: Поверхности древесины должны быть сухими, чистыми и обеспыленными. Выделения смолы должны быть удалены путем промывки подходящими растворителями (например, нитрорастворителем). Старые лаковые покрытия и эмали должны быть полностью удалены.

Применение: влажность поверхностных слоев древесины должна составлять от 10% до 12%. После высыхания первого слоя (примерно через 12 часов) слегка отшлифуйте поверхность тонкой наждачной бумагой (150-180), чтобы удалить ворс дерева и, таким образом, получить более гладкую поверхность. Затем нанесите второй слой. Необходимо соблюдать аккуратность, чтобы обеспечить равномерность нанесения масла. Примерно через 10 минут вытрите остатки масла тканью и дайте ему высохнуть. Покрытие будет полностью готово через 48 часов (при температуре 20°C).

Условия применения: температура воздуха при обработке должна быть в пределах 5 - 35°C. Однако наилучшие результаты достигаются при температуре 18-30°C и относительной влажности 65%. При нанесении масла необходимо защитить поверхности от прямых солнечных лучей и обеспечить полное высыхание до воздействия дождей!

Техническое обслуживание: Инструменты следует мыть техническим бензином сразу после работы. **ВНИМАНИЕ:** Органические легко воспламеняющиеся твердые материалы с большой поверхностью (салфетки, бумажные полотенца и т.д.), загрязненные продуктом, могут самовоспламениться и стать причиной пожара! Чистящие салфетки и рабочая одежда, загрязненные продуктом, должны быть выстираны или храниться сразу после использования в герметичном металлическом контейнере вне помещения.

Хранение: Хранить в оригинальных, идеально закрытых упаковках, отдельно от продуктов питания, напитков и кормов, при температуре от +5 до +30°C. **Пожарно-технические характеристики:** Продукт не является легко воспламеняющейся жидкостью согласно ČSN 650201. **Заверение:** Продукт соответствует требованиям Закона № 22/1997 Сб., с поправками. Продукт выпущен с Декларацией о соответствии.

Гигиена и безопасность на работе: Продукт не классифицирован как опасный. Однако он может оказывать раздражающее воздействие в первую очередь на глаза, реже на кожу. Содержит углеводороды, побочные продукты обработки терпенов; 2-этилгексановую кислоту, соль кобальта. Может вызвать аллергическую реакцию. Не ешьте, не пейте, не курите во время работы. Вымойте руки и смажьте защитным кремом до и после работы. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать контакта с глазами. Носите подходящую защитную одежду и перчатки. **Первая помощь:** при случайном проглатывании прополоскать рот водой и выпить около 0,5 л воды, не вызывать рвоту, обратиться к врачу. При попадании в глаза промыть глаза водой в течение 10-15 минут, обратиться к врачу. При попадании на кожу снять загрязненную одежду, вымыть кожу водой с мылом. См. Паспорт безопасности продукта, который можно загрузить с сайта www.stachema.com.

Примечание. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.

Дата редакции: 1. 7. 2016