

КРАСОТА И ЗАЩИТА ВАШЕГО ДОМА



ColorFasad Oil

масло цветное непрозрачное

для наружных работ шелковисто-матовое

Масло цветное непрозрачное DECKEN ColorFasad Oil образует шелковисто-матовое защитное покрытие на основе натуральных растительных масел для любых пород древесины для наружных работ. Предназначено для деревянных фасадов, балконов, окон, ставней, заборов, пергол, беседок, деревянной черепицы, садовой мебели, навесов для автомобилей и т.п. Идеально подходит для обновления старых открытопористых покрытий и выветренных деревянных поверхностей. Оставляет поры древесины открытыми. Снижает вероятность разбухания и усушки. Придает поверхности водоотталкивающие свойства. Устойчиво к внешним воздействиям и УФ-лучам. Не трескается, не шелушится, не отслаивается. Закрашивает цвет и текстуру древесины, сохраняя фактуру. Легко наносится, не засыхает в процессе окрашивания. Высохшее покрытие безопасно для людей, животных и растений. Возможна колеровка в соответствии с веерами RAL и NCS.

ОСОБЕННОСТИ

- Атмосферостойкая поверхность
- Легко обновляется
- Не образует пленку
- Паропроницаемая поверхность

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Поверхность древесины должна быть сухой (максимальная влажность – 20 %), прочной, очищенной от грязи и пыли. Старое лаковое покрытие удалить. Обработка мерзлой древесины не допускается. Поверхность древесины необходимо предварительно зашлифовать вручную с использованием шлифовальной бумаги зернистостью 120-180 или шлифовальной машинкой. Не использовать шлифовальную бумагу с зернистостью 200 и выше во избежание закупоривания пор древесины и образования дефектов покрытия. Масло DECKEN ColorFasad Oil полностью готово к применению. Не разбавлять! Тщательно перемешать перед началом выполнения работ. По возможности нанести первый слой масла на древесину до начала монтажа.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура основания и масла должна быть не ниже +10 °С. Нанести **тонким слоем** вдоль волокон древесины при помощи плоской кисти с жесткой щетиной или валика из микрофибры. Равномерно распределить масло по поверхности. Перед нанесением второго слоя оставить высыхать при хорошей вентиляции на 12-24 часа. Результат окрашивания зависит среди прочего от свойств и степени обработки древесины – рекомендуется делать пробное окрашивание всех сторон образца.

Расход: 1 л на 10,5 м² в два слоя. Реальный расход зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа окрашивания, квалификации исполнителя работ и других факторов. При окрашивании рифленой или



0,125; 0,75; 2,5 л

грубо обработанной древесины расход масла может существенно увеличиваться. Время высыхания составляет 6-12 часов при температуре 20 °С. При более низких температурах и высокой влажности время высыхания может увеличиваться. Инструмент непосредственно после окончания работ промыть растворителем (бензин, уайт-спирит и т.д.). Для обновления поверхности просто нанесите новый слой масла поверх старого (шлифовка и грунтовка не требуются). Обновление поверхности проводится через 3-4 года (достаточно одного слоя). Поверхности, подверженные сильному выветриванию, а также горизонтальные поверхности, где может застаиваться вода (террасы, верхушки столбов, подоконники, мебельные сидения), необходимо обновлять чаще.

Внимание! Для дополнительной защиты деревянных поверхностей на улице после полного высыхания можно нанести 1 слой защитного масла с УФ-фильтром DECKEN UVFasad Oil – это позволит усилить грязеотталкивающие свойства и увеличить срок службы обработанной поверхности. Все тона масла можно смешивать друг с другом.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте! Не допускать попадания в глаза и на открытые участки кожи, не проглатывать. При попадании в глаза немедленно обратиться к врачу и показать этикетку. При необходимости внутренних работ использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Может вызвать аллергическую реакцию. **Внимание!** Ветошь и другие текстильные материалы, пропитанные маслом, сразу после исполь-

зования полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (опасность самовозгорания). Сам продукт является не самовоспламеняющимся, но горючим. Тару из-под масла упаковать в полиэтиленовые пакеты и отправить в мусоросборник.

ГАРАНТИИ И ХРАНЕНИЕ

Срок годности в неповрежденной оригинальной упаковке в сухом прохладном помещении – 5 лет с момента изготовления. Транспортировка и хранение при температуре не выше +35 °С. Масло морозостойкое. В случае остатка небольшого количества масла перелить в герметичную непрозрачную емкость меньшего объема (процент заполнения емкости не должен быть ниже 80 %). Во вскрытом контейнере на средстве может образовываться пленка. Перед повторным употреблением ее необходимо удалить.

СОСТАВ

Натуральные растительные масла, сиккативы, не содержащие свинца, модифицирующие добавки, антипленочник, растворитель, не содержащий бензола дезароматизированный пробный бензин, железистые и органические пигменты, диоксид титана (белый пигмент).