

PROTECTION TERRASSE (Протексьон Террас)



Антибактериальное водоотталкивающее масло для полов, террас и термодерева.

Основные характеристики: образует прозрачную пленку, сохраняющую текстуру древесины, улучшает износостойкость горизонтальных поверхностей, защищает от воздействия УФ-лучей, препятствует проникновению влаги внутрь. Масло обеспечивает профилактическую защиту от биоповреждений (плесени, синевы, гнили) и насекомых, колеруется. **Состав:** модифицированное льняное масло, алкидная (пентафталевая) смола, сиккатив, альгифунгицид, добавки, уайтспирит.

Область применения: для защиты и декоративной отделки горизонтальных деревянных поверхностей, эксплуатируемых на открытом воздухе (террас, мостков, ступеней лестниц и т.п.), а также полов внутри помещений. Применяется на рифлёных, рельефных и гладких поверхностях любых пород древесины, в том числе термообработанной (термодревесины).

Подготовка поверхности: обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой.

Нанесение: в несколько слоёв кистью или краскопультом по направлению текстуры древесины. Содержание влаги в древесине должно быть менее 20 масс. %. Перед нанесением и в ходе работы масло необходимо тщательно перемешивать. Примерно через 15 минут после нанесения убрать излишки масла тряпкой. Количество слоёв зависит от желаемого результата и впитывающей способности древесины. Каждый следующий слой масла следует наносить через 15 - 30 минут. Температура воздуха и поверхности во время нанесения и высыхания масла должна составлять плюс (5 - 30) °C, относительная влажность воздуха - менее 80 %. Не рекомендуется нанесение масла при сильном ветре и воздействии прямых солнечных лучей на обрабатываемую поверхность. При внутренних работах наносить масло надо в хорошо проветриваемом помещении! Время полного высыхания (достижения окончательной износостойкости) - 7 суток. Нанесение ПНЕВМАТИЧЕСКИМ краскопультом: при нанесении методом воздушного распыления рекомендуется компрессор с производительностью от 200 л/мин при давлении 2-2,5 бар и краскопульт с форсункой 1,4-1,8 мм. Разбавление материала не более 5 %. Нанесение БЕЗВОЗДУШНЫМ краскопультом: рекомендуемое рабочее давление для форсунок типа Trade Tip 3 - 60 бар, размер сопла форсунки 0,011-0,013 дюйма, для форсунок типа HEA ProTip - 20 бар, размер сопла форсунки 0,011-0,013 дюйма. Распыление методом HVLP: по рекомендациям производителя. Рекомендуемое разбавление материала не более 5 %.

Расход: 0.08 - 0.12 л/м² на один слой (в зависимости от впитывающей способности древесины, при механизированном нанесении расход может увеличиться на 30 - 40 %).

Разбавление: уайт-спиритом при механизированном нанесении, при нанесении кистью – не разбавлять.

Колеровка: по каталогу Bois Color.

Очистка инструмента: уайт-спиритом сразу после окончания работы.

Уход за покрытием: через двое суток после нанесения поверхность можно очищать мягкой щеткой или влажной губкой; загрязненную поверхность можно мыть с применением моющего средства не ранее, чем через месяц.

Срок годности: 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5 - 30) °C.

Транспортирование и хранение: по ГОСТ 9980.5-2009. Транспортирование при температуре от минус 5 до плюс 30 °C, хранение - при температуре плюс (5 - 30) °C.

Меры предосторожности, утилизация: Беречь от огня! Хранить в герметично закрытой упаковке в недоступном для детей месте вдали от отопительных и нагревательных приборов, прямых солнечных лучей и источников возгорания. При вскрытии упаковки использовать инструмент, не дающий при ударе искру. Не проводить работы по нанесению масла вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскопультом для защиты глаз использовать защитные закрытые очки, для защиты органов дыхания - респиратор ШБ-1 «Лепесток-5» или фильтрующую противоаэрозольную полумаску с классом FFP1. Не допускается оставлять в помещении тряпки, ветошь, пропитанные маслом. Не выливать в канализацию, водостоки, водоёмы и на почву. Остатки масла, а также масло с истёкшим сроком годности следует сдать в специализированный пункт утилизации.

Фасовка, л: 0,9 / 2,25 ТУ 2318-005-18303959-2012

Инструмент



Кисть



кеаду Краскопульт пневматический



Airless Ready to Spray Краскопульт безвоздушный



HVLP Ready to Spray HVLP

Качество продукции обеспечивается системами Менеджмента качества и Экологического менеджмента завода "ЛАКОС коутингс", сертифицированных на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016