



BOIS PROTECT

(БУА ПРОТЕКТ)

АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ВОДООТТАЛКИВАЮЩЕЕ МАСЛО. ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ПРОТИВ ГРИБКОВ, ПЛЕСЕНИ И НАСЕКОМЫХ. КОМПЬЮТЕРНАЯ КОЛЕРОВКА.

Основные характеристики

Образует прозрачную пленку, сохраняющую текстуру древесины; улучшает износостойкость горизонтальных поверхностей, защищает от воздействия УФ-лучей; препятствует проникновению влаги внутрь, обеспечивает профилактическую защиту от биоповреждений (плесени, синевы, гнили); масло можно колеровать.

Состав

Модифицированное льняное масло, алкидная (пентафталевая) смола, сиккатив, альгифунгицид, добавки, уайт-спирит.

Плотность

0.87 г/см³

Область применения

Для защиты и декоративной отделки горизонтальных деревянных поверхностей, эксплуатируемых на открытом воздухе (террас, мостков, ступеней лестниц и т.п.), а также полов помещений в зданиях и сооружениях всех типов - А, Б, В. Применяется на рифлёных, рельефных и гладких поверхностях любых пород древесины, в том числе термообработанной (термодревесины).

Нанесение

В несколько слоёв на предварительно подготовленную, чистую, сухую поверхность 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. Разбавление материала не более 5 %. Оборудование высокого давления должно применяться строго в соответствии с рекомендациями производителя во избежание получения серьезных травм!
Распыление методом HVLP	Оборудование должно использоваться в соответствии с рекомендациями производителя. Рекомендуемое разбавление материала не более 5 %.
Расход	0,08 - 0,12 л/м ² на один слой (в зависимости от впитывающей способности древесины, а также при механизированном нанесении расход может увеличиться на 30 - 40 %).
Разбавление	Уайт-спиритом при нанесении краскопультом, при нанесении кистью - не разбавлять.
Колеровка	По специальному каталогу завода-изготовителя.
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, хранение	3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5 - 30) °C.
Транспортирование	По ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре от минус 5 до плюс 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 20.30.22-054-52935415-2019	
Фасовка, л	0,9 / 2,25

Инструмент









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