



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ



Арт. 3754

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТВЕРДАЯ ГРУНТОВКА

- Высококачественный продукт на основе сырья природного происхождения;
- Рекомендуются к использованию только для внутренних работ;
- Образует паропроницаемое покрытие, глубоко проникает в структуру древесины, снижает вероятность её растрескивания;
- Хорошо выравнивает впитывающую способность древесины, способствует равномерному развитию цвета последующих колерованных защитно-декоративных слоёв;
- Не способствует поднятию древесного ворса в процессе нанесения и высыхания, способствует получению тактильной гладкости готового покрытия, не требует тщательной межслойной шлифовки;
- Не шелушится, не отслаивается и не растрескивается со временем



ПРИМЕНЕНИЕ

BIOFA 3754 рекомендуется в качестве базового прозрачного слоя при комплексной отделке деревянных поверхностей внутри помещения, таких как стены, потолки, полы, ступени лестниц, столешницы, мебель и двери, деревянные предметы интерьера и декора из различных пород древесины, а также пробки, ДСП и ОСП плит. Предварительное грунтование с использованием BIOFA 3754 существенно повышает декоративный эффект деревянной поверхности особенно при работе с темными древесными оттенками.

BIOFA 3754 рекомендуется к использованию для подготовки поверхности под такие продукты как: универсальное твердое масло BIOFA 2044, маслосос для интерьера BIOFA 2045, маслосос для саун и бань BIOFA 2065, цветное масло для интерьера BIOFA 8500.

Цвет	Прозрачное покрытие.
Плотность	0,82-0,84 г/мл.
Разбавитель	Масло готово к применению, но для получения рабочей вязкости можно использовать растворитель BIOFA 0500 (не более 5%).
Состав	Алифатические углеводороды, льняное масло, оксидированное льняное масло, лимонное масло, сиккативы.
Срок хранения	36 месяцев с даты производства в не вскрытой заводской упаковке.
Температура хранения и транспортировка	Хранить в прохладном, сухом, не доступном для детей месте в плотно закрытой таре. Допускается хранение и транспортировка при отрицательных температурах. Возможно образование пленки на поверхности. Перед применением пленку следует удалить. После длительного хранения во вскрытой упаковке может понадобиться фильтрация.
Фасовка	0,4 л / 1 л / 2,5 л / 10 л.
Техника безопасности	Рабочие материалы, древесную стружку и одежду, пропитанные продуктом, хранить в плотно закрытой металлической емкости, либо промыть в воде и дать высохнуть на негорючей поверхности в расправленном состоянии. Существует опасность самовоспламенения рабочих материалов (промасляной ветоши)! Продукт сам по себе не склонен к самовоспламенению. Использовать только в тщательно проветриваемом помещении. Не допускать попадания в глаза, органы дыхания, на кожу и одежду. Использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой. При проглатывании — обратиться к врачу.
Содержание ЛОС	BIOFA 3754 содержит макс. 550 г/л ЛОС.

Утилизация

Небольшое количество продукта, а также пропитанные им рабочие материалы можно утилизировать вместе с бытовым мусором после высыхания.

Количество слоёв и расход при нанесении

В качестве базового слоя при комплексной защите — 1 слой

При нанесении в один слой 1 литр на 18 м² или 50-60 мл/м².

Указанный расход может меняться в меньшую и большую стороны в зависимости от впитывающей способности древесины и подготовки поверхности.

При окраске оцилиндрованного бревна, с учетом геометрии поверхности расход может увеличиться на 25-30 %.

Рабочий инструмент

Плоские кисти с натуральным, смешанным или синтетическим ворсом, рекомендованные для работы с маслами, валики с шубкой из микрофибры, полиамида или натуральной или искусственной овчины, распылитель.

Очистка инструмента

Сразу после использования рабочий инструмент необходимо очистить растворителем BIOFA 0500.

Инструменты со следами засохшего масла необходимо замочить в растворителе BIOFA 0500, далее тщательно промыть с хозяйственным мылом.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой (макс. допустимая влажность древесины 12 %) и чистой.

С целью достижения равномерной впитывающей способности и декоративных свойств поверхность необходимо отшлифовать абразивом с размером зерна P120. При обработке свежей древесины необходимо удалить смолу из смоляных карманов растворителем BIOFA 0500.

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением продукт тщательно перемешать.

Наносить кистью, валиком или распылителем тонким равномерным слоем, тщательно распределяя продукт вдоль волокон древесины и избегая потёков и наплывов. Торцы необходимо также тщательно обработать.

С целью достижения тактильной гладкости и декоративного эффекта перед нанесением последующих колерованных слоев можно выполнить межслойную шлифовку абразивом с размером зерна P500-P600.

ВЫСЫХАНИЕ

До нанесения последующего слоя 12-16 часов (20°C/55-65 % отн. влажность воздуха). Высокая влажность, пониженная температура и слабая вентиляция требуют увеличения времени высыхания.

ВАЖНО

- Для проверки расхода, времени высыхания и декоративного эффекта необходимо сделать пробный выкрас!
- Для полного высыхания грунтовки и отсутствия неприятных запахов в помещении необходимо обеспечить приток свежего воздуха и температуру не ниже 12°C на весь период нанесения и высыхания грунтовки!
- Очень важно соблюдать требования по подготовке поверхности и контролировать параметры по расходу грунтовки!