

Универсальная твердая грунтовка

Арт. № 3754

ХАРАКТЕРИСТИКА: Biofa универсальная твердая грунтовка является универсальным грунтовочным средством для внутренних работ, глубоко проникает, оживляет и упрочняет естественную структуру и тон обрабатываемой поверхности, создает водоотталкивающую поверхность с открытыми порами. Создается пропитанная, однородная, отвержденная, неравномерно впитывающая поверхность. Применяется для сильно впитывающих поверхностей внутренней отделки, прежде всего для обработки пола из дерева и пробки, а также мебели и деталей внутренней отделки. Можно использовать в качестве предварительной обработки для Универсального твердого масла Biofa 2044, для всех цветных лаков и лаков для покрытия для внутренней отделки из сильновпитывающих пород дерева, Твердого воска 2060/61. Универсального лака 2050/2051.

СОСТАВ: алифатические углеводороды, канифоль, касторовое масло, льняное масло, соевое масло, сиккатив, цинк, канифоль.

ХОД РАБОТЫ.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА: поверхность должна быть сухой (макс. влажность древесины 12%), чистой, без швов и щелей, свободной от пыли и жира. Полностью удалить слой старой краски. Тропические сорта деревьев, смолистая древесина с заполнением живицы, основательно промывается и сушится в течение 24 часов. Наружную поверхность мебели предварительно отшлифовать шлифовальной шкуркой с зернистостью 240, а полы - шлифовальной шкуркой с зернистостью 120. Температура пола при обработке должна составлять в среднем не меньше 16 °С.

ОБРАБОТКА: Грунтовку нанести тонким слоем и равномерно распределить по поверхности с помощью кисти, валика, распылителя, окунанием. Деревянные полы и полы из пробки покрывать один раз.

Через примерно 20-30 минут удалить излишки. Поверхность деревянного пола отшлифовать после сушки сеткой (120-150) или в качестве альтернативы всю, еще влажную поверхность (примерно 60 мин. после нанесения) отшлифовать при помощи шлифовальной машины с зеленым или белым пэддом. Специально для светлых сильно впитывающих пород древесины, таких как клен, ясень, белая сосна, бук, тогда торцовая поверхность древесины требует больше масла, становится более стойким к воспламенению и становится более темным. В данном случае добавляется 10 % тонирующей пасты белого цвета 2058 в твердую грунтовку и тщательно размешивается. Инвентарь обмакивается ненадолго и на поверхность наносится немного материала. Никогда просто не выливайте грунтовку, затем распределяя ее. Это приводит к большим отметинам на торцах и на круглом дереве, которые невозможно убрать даже при помощи полировки.

Важно: Провести предварительную обработку.

При обработке и сушке продукта обеспечить оптимальный доступ свежего воздуха.

Обработанные твердой грунтовкой поверхности, такие как внутренние стенки шкафов должны сохнуть в течение 8 дней при мин. температуре 23°C/50-55 % отн. влажности воздуха и при оптимальном проветривании, иначе возможно образование запаха.

Информация по работе с пульверизатором

Пульверизатор Бехера: Доза 1.5-1.7 мм, давление в пульверизаторе, примерно 2.5 -3.0 бар.

Безвоздушный: Доза 0,23 -0,28 мм. Давление в пульверизаторе 4 бара. Давление материала 80 бар.

3. Очистка рабочего инвентаря.

Сразу после использования обработать Растворителем Biofa 0500. Загрязненный растворитель может быть использовать через несколько дней после того как он отстоится.

4. Последующая обработка.

Деревянный пол обрабатывается Универсальным твердым маслом 2044, Универсальным лаком Биофа 2050/2051. или Воском 2063.

Завершающая обработка внутренних деталей и мебельной поверхности проводится Универсальным твердым маслом Biofa 2044, Универсальным лаком Biofa 2050/51.

Сушка.

Универсальная твердая грунтовка Biofa может отшлифовываться и обрабатываться через 8-16 часов (при температуре 20°C 50-55% относительная влажность воздуха). Затем она сможет промываться, обрабатываться лаком и маслом. Через 3 дня использоваться с осторожностью, через 7-14 дней может испытывать полную нагрузку. Возможно увеличение срока сушки при низких температурах, при высокой влажности воздуха и при высокой влажности поверхности при работе с видами древесины, содержащими живицу, тропическими видами древесины, минеральными поверхностями и пробкой.

Использование/ Один слой.

50-7- мл/мл соответственно 15-20 мл/л

Использование и производительность очень сильно зависит от абсорбционной возможности и характеристики поверхности. Определить во время пробного нанесения.

ХРАНЕНИЕ: Хранить в прохладном и сухом месте, плотно закрывая. Во вскрытом контейнере на средстве может образовываться пленка. Перед повторным употреблением ее необходимо удалить. Масло время от времени просеивать.

Указания по безопасности.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Пропитанные средством тряпки, одежду, губки промыть водой или оставить сохнуть в расстеленном виде на пожаробезопасной поверхности. Опасность самовозгорания! Не давать детям. Использовать только в проветриваемых помещениях. Хранить в недоступном для детей месте. При обработке методом распыления не вдыхать пары. Работать только в проветриваемых помещениях. Запрещено выливать в водоемы и землю. Смотреть меры предосторожности в приложенной информации.

Натуральное природное сырье, использованное в составе продукта, может придавать ему специфический запах!

УТИЛИЗАЦИЯ: Текущие остатки продукта утилизируются в соответствии с местными нормами и правилами. Небольшие остаточные количества краски и высушенный инвентарь после сушки утилизуется вместе с бытовым мусором.

Только очищенная и опустошенная тара утилизуется как упаковка в соответствии с требованиями. Не очищенная должным образом не опустошенная тара употребляется и утилизируется как продукт.