

Интенсивное чистящее масло Арт. №2057

Свойства

Интенсивное чистящее масло BIOFA представляет собой высококачественное, натуральное чистящее масло для деревянных и пробковых полов, обработанных универсальным твёрдым маслом арт.2044, твёрдым маслом-воском арт.9032/9062, маслом для мебели арт.2049, маслом для рабочих поверхностей арт.2052, маслом для паркета арт.8624 или универсальным лаком арт.2050.

Состав

Алифатические углеводороды, льняное масло, канифоль, связующее канифоли и касторового масла, матирующее вещество, микровоск, бентонит, сиккатив, антиоксиданты.

Этапы применения:

1. Подготовка поверхности

Необходимо предварительно произвести сухую уборку поверхности с помощью веника, щётки или пылесоса.

Обработка поверхности

Равномерно распределить интенсивное чистящее масло по поверхности велюровым валиком или щёткой для пола, а затем, пока оно не высохло, очистить зелёным падом при помощи полировальной машины, пока слой грязи не растворится. Далее удалить слой грязного масла резиновым шпателем и собрать в пустую ёмкость. В конце насухо отполировать поверхность белым падом. После очистки на поверхность можно нанести масло – уход BIOFA 2076 или один из финишных продуктов. Для мебельных и рабочих поверхностей рекомендуется нанесение кистью, губкой или соответствующим падом.

Финишный слой

После высыхания нанести финишный защитный слой продуктами BIOFA, в зависимости от типа поверхности и желаемого оптического эффекта. См. техническое описание к выбранному продукту.

Важно! Покртия 2044, 9032/9062 и 2050 не подлежат полировке. Ознакомьтесь, пожалуйста, с соответствующими техническими инструкциями!

Внимание: Провести предварительные испытания!

Обеспечить оптимальный приток свежего воздуха! Не наносить при температуре ниже 16°C!

Очистка рабочих инструментов

Сразу после использования промыть растворителем BIOFA 0500.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.

Высыхание

Очищенную поверхность оставить для высыхания на ночь. После сушки в течение 6-12 часов (20°C/50-55 % отн. влажность воздуха) может быть осуществлена дальнейшая обработка.

Расход

25-35 м²/л, зависит от типа загрязнения и структуры поверхности.

Хранение

Хранить в прохладном, сухом месте, в хорошо закрытой таре. Возможно образование плёнки. Следует удалять плёнку перед применением. При необходимости масло нужно процедить. Остатки необходимо сливать в небольшие ёмкости и плотно закрывать.

Правила техники безопасности

Рабочие материалы и одежду, пропитанные продуктом, необходимо хранить в плотно закрытых металлических емкостях, либо промыть водой и дать высохнуть на негорючей поверхности - **(опасность самовозгорания!)**. Продукт сам по себе не склонен к самовоспламенению. Хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании немедленно обратиться к врачу. Перед использованием ознакомиться с информацией на этикетке. Избегать попадания продукта в окружающую среду. Использовать только в хорошо проветриваемом помещении. Обеспечить достаточную защиту кожи. Во время шлифования использовать маску для защиты от пыли. Возможно появление характерного запаха природных компонентов продукта!

Утилизация

Жидкие остатки продукта сдать в пункт сбора старых красок и лаков, либо утилизировать в соответствии с местным законодательством. Небольшое количество продукта, а также пропитанные им рабочие материалы могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором после высыхания. На переработку можно отдавать только очищенную упаковку.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.