

Масло для рабочих поверхностей Арт. № 2052

Свойства

Масло для рабочих поверхностей BIOFA обладает высокой устойчивостью к появлению пятен, глубоко проникает в структуру древесины, не образуя на поверхности пленку. Способно к диффузии, так же обладает антистатическими свойствами. Подходит для кухонных столешниц, разделочных досок и детских игрушек. Не содержит растворителей. Сухие поверхности соответствуют нормам (ЕС) № 1935/2004, норме EN 71, часть 3 (Безопасность для детских игрушек), а также стандарту DIN 53160 (Устойчивость к воздействию пота и слюны).

Состав

Льняное масло, связующее льняного и тунгового масла, связующее канифоли и касторового масла, микровоск, оксид цинка, бентонит, антиоксиданты, сиккатив.

Этапы применения:

1. Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой (максимальная влажность 12 %), чистой, очищенной от пыли и жира. Финишная шлифовка P180 – P220.

Обработка поверхности

Масло для рабочих поверхностей наносится с помощью кисти, валика, губки или методом распыления. Через 20-30 минут распределить масло по ещё впитывающим участкам, либо удалить излишки и отполировать поверхность насухо с помощью зелёного и белого пада. На следующий день нанести повторно тонким слоем, как описано выше.

Важно: Провести предварительные испытания! Излишки масла должны быть удалены с поверхности! Во время нанесения и высыхания продукта необходимо обеспечить достаточный приток свежего воздуха! Не наносить при температуре ниже 16°C!

Очистка рабочих инструментов

Очистить сразу после использования с помощью растворителя BIOFA 0500.

Чистка/уход за поверхностями

Для очистки использовать мягкие чистящие средства с нейтральным pH, разбавляя их тёплой водой. Мы рекомендуем универсальное чистящее средство BIOFA NACASA 4010. Для ухода и восстановления поверхности очистить поверхность и после полного высыхания покрыть слоем масла, как описано выше. Повреждённые, серые участки отшлифовать шлифовальной бумагой P240 или шлифовальным кругом, затем обработать маслом. Поверхности, подверженные повышенным нагрузкам, обрабатывать ежемесячно.

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

Через 16-24 часа (20°C/ 50-55 % отн. влажность воздуха) - поверхность высыхает и может быть покрыта новым слоем. Полное высыхание происходит через 7-10 дней.

Расход

В 1 слой 40 м²/л, в 2 слоя 30 м²/л.

Расход может меняться в зависимости от впитывающей способности поверхности.

Хранение

Хранить в прохладном, сухом месте, в закрытой таре. Возможно образование пленки. Следует удалять плёнку перед применением. При необходимости масло нужно процедить.

Правила техники безопасности

Рабочие материалы и одежду, пропитанные продуктом, необходимо хранить в плотно закрытых металлических ёмкостях, 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. При нанесении пульверизатором обеспечить достаточную вентиляцию и защиту органов дыхания. 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.