

PFLEGE-ÖL МАСЛО ДЛЯ УХОДА ЗА ПОЛАМИ



3079
Бесцветное
матовое



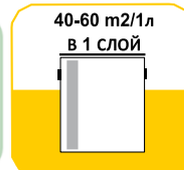
3081
Бесцветное
шелковисто-
матовое



3098
Бесцветное
полуматовое
с антискользким
эффектом (R9)



3440
Белое
прозрачное



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Osmo-масло для ухода за полами Pflege-Öl рекомендовано для реставрации и обновления деревянных полов, покрытых маслом и воском. Оно поможет вернуть изношенным и потускневшим полам свежий и ухоженный вид.

Своевременное использование масла Pflege-Öl позволит избежать трудоемкой шлифовки и масштабных ремонтно-восстановительных работ. Не допускается использовать на ничем не окрашенной древесине.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Osmo-масло для ухода за полами Pflege-Öl подходит для всех типов деревянных полов, покрытых маслом и воском: массивной доски, паркетной доски, паркета, ОСП-плит и пробки, а также для лестниц и мебели.

Особенно рекомендовано для реставрации полов в общественных помещениях с высокой проходимостью, где полы подвергаются сильному износу (например, в ресторанах, магазинах, офисах и т.п.).

СОСТАВ:

основа: натуральные растительные масла (подсолнечное, соевое, осотовое) и воски (карнаубовый и канделилловый), парафин. Сиккативы (осушители) и водоотталкивающие присадки. Продукт соответствует стандарту ЕС (2004/42/ЕС)

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 0,85-0,95 г/см³

Вязкость: 40-60 с (3мм, DIN 53211)

Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха

СРОК ХРАНЕНИЯ:

Не менее 5 лет в плотно закрытой банке в сухом помещении. Морозостойчиво.



ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

покрытая маслом поверхность должна быть чистой, сухой и очищенной от пыли. Тщательно очистить поверхность интенсивным очистителем древесины Intensiv Reiniger, затем промыть чистой водой.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Масло для ухода за полами Pflege-Öl готово к использованию. Перед нанесением тщательно перемешать. Наносить тонким слоем с помощью шпателя или Osmo-валика из микрофибры, затем равномерно распределить при помощи белого пада. Убрать излишки. На небольшие площади можно наносить безворсовой тканью. Оставить высыхать при хорошей вентиляции.

ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА:

Рекомендуется использовать для очистки кистей уайт-спирит.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

≈ 3-4 часа при t +23°C, относительной влажности воздуха 50% и при хорошей вентиляции. Низкие температуры и высокая влажность замедляют процесс высыхания.

РАСХОД:

1 л ≈ 40-60 м² в один слой.

Реальный расход зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа покраски, квалификации маляра и других факторов.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Результат покраски зависит среди прочего от степени обработки древесины, поэтому рекомендуется сделать пробное окрашивание образца. Если предстоит покрыть необработанную или посеревшую древесину, то необходимо отшлифовать поверхность и нанести масло с твердым воском Hartwachs-Öl.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания на глаза и кожу. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и проконсультироваться с врачом. Может вызвать аллергические реакции. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Предупреждение! Ветошь, пады и другие текстильные материалы, пропитанные маслом, сразу после использования необходимо полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (из-за опасности самопроизвольного возгорания). Высохшее покрытие соответствует требованиям стандарта DIN 4102, класс B2 (нормальная воспламеняемость).

УТИЛИЗАЦИЯ:

Утилизация отходов и тары проводится согласно местному законодательству.

ОБЪЁМ БАНКИ:

1 л; 2,5 л; 10 л

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании ОСМО. Для получения наилучшего результата покупатель/строитель (исполнитель работ) должен испытать материалы по их пригодности для конкретных целей и определенных объектных условий.

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения данного средства.

