

сделано в Германии

Техническая информация:

Средство для ухода и очистки древесины Wachspflege- und Reinigungsmittel (WPR)

Описание продукта:

Wachspflege- und Reinigungsmittel (WPR) – специальное Osmo-средство по уходу за деревянными полами, покрытыми Osmo-маслом с твердым воском Hartwachs-Öl. Подходит также для ухода за мебельными и другими деревянными поверхностями, покрытыми маслом и воском. Для внутренних работ.

При надлежащем уходе насыщает поверхность натуральными безопасными для здоровья восками (карнауба и канделилла). Придает полам износостойкость – без образования пленки на поверхности.

Для ухода за выбеленными поверхностями рекомендовано Osmo-средство для ухода и очистки древесины Wachspflege- und Reinigungsmittel белого цвета.

Область применения:

Osmo-средство WPR подходит для древесины, пробки, линолеума, ПВХ, мрамора, камня, полимерных покрытий, неглазурованной керамической плитки.

Не применять на поверхностях, не устойчивых к уайт-спириту (бензин-растворитель). Содержащийся в продукте воск оказывает грязеотталкивающее действие и препятствует проникновению грязи внутрь. При работе с неизвестными типами поверхности требует пробы на совместимость. Средство WPR Белое (3087) использовать только для ухода за выбеленными поверхностями.

Цвет:

3029 Бесцветное

3087 Белое прозрачное

Объем банки:

0,5 л; 1 л; 10 л

Расход:

1 л ≈ на 80-100 м² (прим. 2 чайные ложки на 1 м²).

Внимание! Расход средства в значительной степени зависит от качества шлифовки и степени загрязнения обрабатываемой поверхности.

Состав:

Основа: натуральные растительные воски (карнаубовый и канделилловый); парафины, алифатические углеводороды (> 30%).

Физические свойства:

Удельный вес (плотность): 0,77-0,8 г/см³ при 20°C

Вязкость: 30 с в соответствии с DIN 53211/4мм

Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха
 Температура возгорания: > 27°C, легковоспламеняющееся

Срок хранения:

5 лет и более при хранении в плотно закрытой банке в сухом помещении.

Подготовительные работы:

Для ежедневной очистки достаточно протирать древесину полотенцем для пыли, щеткой для пыли или удалять пыль пылесосом. Особенno рекомендовано использование Osmo-щетки для пола со сменными насадками Opti-Set.

Применение:

При уборке вручную:

Для удаления грязи и активного ухода за полами с помощью средства Wachspflege- und Reinigungsmittel использовать насадку из активного волокна из Osmo-набора Opti-Set. При регулярном применении поверхность становится более стойкой к появлению новых пятен и износу древесины. Самые трудно выводимые пятна удалять с помощью средства Wachspflege- und Reinigungsmittel.

При уборке автоматическими моющими устройствами:

Для удаления отдельных загрязнений и пятен на полу обработать поверхность с помощью однодисковой машины и белого пада по всей загрязненной площади. Равномерно распределить Wachspflege- und Reinigungsmittel по поверхности, затем втереть его в пол. Для достижения более высокой степени блеска еще раз обработать поверхность сухим падом (см. раздел «Подготовительные работы» по уборке в Технической информации о Wisch-Fix).

Примечания: Наносить только тонким слоем из-за опасности появления излишков средства на поверхности. При появлении излишков устраниТЬ их либо падом, либо применив новый пад, см. также Техническую информацию о FloorXcenter.

Обновление покрытия:

Благодаря обработке твердыми восками (карнаубовый и канделлиловый) повышается уровень сопротивляемости загрязнениям и износостойкость покрытия. При регулярном применении важно не забывать о том, что древесину необходимо насыщать натуральными компонентами, содержащимися в Osmo-масле с твердым воском Hartwachs-Öl.

В тех местах, где покрытие древесины наибольшим образом повредилось, и образовались так называемые «дорожки», его необходимо очистить от пыли и нанести на поврежденные участки новый слой Osmo-масла с твердым воском Hartwachs-Öl.

Примечание: Вследствие того, что поры древесины достаточно заполнены маслом после нанесения первого слоя Hartwachs-Öl, финишное покрытие рекомендуется наносить тонким слоем масла в один слой.

Рекомендации по безопасности:

Хранить в недоступном для детей месте! Держать вдали от источников открытого

огня. Не курить! Не допускать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и вызвать врача. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Внимание! Воспламеняemo. Продолжительный контакт может стать причиной аллергических реакций на коже. При плохой вентиляции чрезмерное насыщение парами может вызвать сонливость и вялость.

Удаление отходов с соблюдением мер безопасности для окружающей среды:

Перед тем, как утилизировать упаковку, убедитесь, что она полностью пуста. Паспорт безопасности можно получить по запросу.

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

Техническая информация № __ по состоянию на январь 2011

Данная Техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта. Однако, из-за различий применяемых материалов (сырья), методов нанесения и других особенностей: условий транспортировки, хранения и т.п., на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий.

С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе в свет новой редакции данная Техническая информация утрачивает силу.