



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технический паспорт

12/2010

IRSA Pflegeöl

Область применения: Средство по уходу за обработанными маслом (не воском) и подвергающимися от средней до высокой нагрузкам поверхностями интерьера из дерева, бамбука, плитки котто и пробки. IRSA Pflegeöl является одновременно и средством ухода, и средством очистки обработанных маслом поверхностей (произвести пробное нанесение).

Инструкция по применению/подготовка поверхности:

Пылесосом, веником или метёлкой удалить с поверхности песок и другие субстанции (во избежание эффекта наждачной бумаги). Очистку особо загрязнённых участков произвести с использованием средств IRSA Seifenreiniger или IRSA G88, после чего дать поверхности 24 сохнуть.

Уход вручную:

Сильные загрязнения удалить на сухую или с использованием средства IRSA Seifenreiniger. Средство IRSA Pflegeöl хорошо взболтать, нанести небольшое количество на специальную импрегнированную салфетку производства фирмы IRSA и протереть ею сухую поверхность. В случае необходимости (при наличии сильных загрязнений, или если поверхность стала матовой и слегка серой) можно нанести средство IRSA Pflegeöl непосредственно на сухую поверхность, равномерно распределив его по поверхности. Через 10 минут вработать в поверхность невпитавшиеся остатки масла универсальным прибором по уходу и очистке полов IRSA Blitzboy с использованием бежевого полировального круга/пада.

Механический уход с использованием однодисковой машины: Сильные загрязнения удалить на сухую или с использованием средства IRSA Seifenreiniger. Средство IRSA Pflegeöl хорошо взболтать, нанести на сухую поверхность небольшое количество средства IRSA Pflegeöl, равномерно распределяя его по поверхности. После этого произвести однодисковой машиной, оснащённой бежевым полировальным кругом/падом, сухую полировку поверхности. При наличии очень сильных загрязнений использовать зелёный полировальный круг/пад. Выступившие загрязнения сразу же удалить хорошо впитывающей тряпкой (н-р, положив её под зелёный пад/однодисковую машину).

Просьба учесть: Если на поверхности появятся матовые, истёртые места или небольшие пятна, то обработать только эти участки средством IRSA Pflegeöl и предусмотренной для этой цели салфеткой производства фирмы IRSA или бежевым падом. На поверхности не должно быть влажной плёнки и брызг. Также не желательно, чтобы на поверхности образовалась плёнка от средства IRSA Pflegeöl. Следить за тем, чтобы помещение хорошо проветривалось. На пол не ступать до тех пор, пока нанесённое на поверхность в неразбавленном виде средство IRSA Pflegeöl полностью не впитается, а на поверхности не будут оставаться следы от обуви. Поступление кислорода и температуры от 18° C и выше ускоряют процесс высыхания.

Время сушки неразбавленного, нанесённого непосредственно на поверхность средства IRSA Pflegeöl составляет по меньшей мере 6 часов (при температуре +20° C и отн. влажности воздуха 55 %). После того, как высохнет нанесённое средство, произвести полировку поверхности (белый полировальный круг/пад).

Периодическое нанесение средства: В ходе текущей уборки удаляются не только загрязнения, но со временем и средство IRSA Pflegeöl. Поэтому поверхность следует периодически покрывать средством в тех случаях, когда поверхность выглядит серой и слишком матовой, или же в большей степени, чем прежде подвержена загрязнению. Для последующего нанесения следует брать то же средство по уходу, что и при первой обработке. Учитывать информацию, содержащуюся в технической документации (тех.паспорт) и тексте этикеток к средствам по уходу производства фирмы IRSA.

Для сохранения качества покрытия, необходимо придерживаться рекомендаций компании IRSA по уходу за обработанными маслом или воском покрытиями.

Расход при нанесении одного слоя средства (данные, полученные на основе опыта): В зависимости от способа нанесения ~ 10-25 мл/м², т.е. ½ литра IRSA Pflegeöl должно хватить для более чем 20 м² обработанной маслом поверхности.

Срок хранения: В хорошо закрытой ёмкости: ~ 10 месяцев.

К сведению:

Класс опасности продукта для воды –1. Код системы информации о содержании в продукте вредных веществ: Giscode Ö60. Код Германской федеральной службы по охране окружающей среды: UBA 16440310. Прочую информацию можно получить, из текста на этикетке и паспорта по технике безопасности.