

МАСЛО ИЗНОСОСТОЙКОЕ

Для полов и лестниц

INTERIOR



Защита от УФ-лучей



Грязе-
и водоотталкивающее
покрытие



1 литр на 12-22 м²*
(однослойное покрытие)



Защита
от биопоражений

*Расход зависит от вида древесины, ее влажности, структуры, впитывающих свойств, качества подготовки поверхности.



РАСХОД*

1 литр на 12-22 М² (НАНЕСЕНИЕ В 1 СЛОЙ)

1 литр на 9-15 М² (НАНЕСЕНИЕ В 2 СЛОЯ)

*расход покрытия зависит от вида древесины, ее влажности, структуры, впитывающих свойств, от качества подготовки поверхности, а также применения Антисептика для интерьерных работ INTERIOR

- БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ ИСКУССТВЕННЫХ ВОСКОВ И СМОЛ
- БЕЗОПАСНО ДЛЯ ЛЮДЕЙ И ЖИВОТНЫХ
- СОЗДАЕТ ИЗНОСОСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ
- УДОБСТВО И КОМФОРТ НАНЕСЕНИЯ
- ГРЯЗЕ- И ВОДООТТАЛКИВАЮЩИЕ СВОЙСТВА
- ПОДЧЕРКИВАЕТ СТРУКТУРУ ДРЕВЕСИНЫ

Износостойкое масло для полов и лестниц предназначено для обработки деревянных полов и лестниц, а также отдельных их элементов внутри помещений. Создает надежную защиту для поверхности от последствий ежедневного механического воздействия, подчеркивая при этом природную красоту древесины.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ОБРАБОТКИ деревянных полов и лестниц в интерьере



СЛОЙ 1

Антисептик для интерьерных работ INTERIOR.



СЛОЙ 2

Масло износостойкое для полов и лестниц INTERIOR.



СЛОЙ 3

Масло износостойкое для полов и лестниц INTERIOR.

В качестве завершающего (финишного) покрытия рекомендуем наносить **Масло износостойкое для полов и лестниц INTERIOR (бесцветное)**. Это продлит срок службы покрытия на поверхности, подверженной высокой нагрузке.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Тщательно очистить обрабатываемую поверхность от старого лакокрасочного покрытия (при наличии), а также грязи, пыли и жира. Шлифование древесины должно быть произведено в 2 этапа:

- 1) абразивом Р60-Р80
- 2) абразивом Р100 для удаления поднятого ворса.

По окончании шлифования необходимо тщательно очистить поверхность от пыли.

Качество проведения данного этапа работ влияет в дальнейшем на равномерность наносимого покрытия.

ВЛАЖНОСТЬ ДРЕВЕСИНЫ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ 20%

После шлифования древесину необходимо обработать **Антисептиком для интерьерных работ INTERIOR** (более подробная информация о продукте в соответствующем разделе на сайте woodenwood.ru).

ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ



Перед началом нанесения состав следует тщательно перемешать.

В процессе работы также рекомендуется периодически перемешивать, т.к. цветные пигменты имеют свойство оседать на дне тары.

Для повышения впитываемости масло рекомендуется разогреть на водяной бане.

ВАЖНО! Перед обработкой основного объема поверхности обязательно следует произвести пробное нанесение, поскольку окончательный цвет покрытия зависит от качества подготовки поверхности, а также вида древесины. Результат окрашивания (цвет) может отличаться от стикера, указанного на таре



Наносить состав следует **ТОНКИМ СЛОЕМ** кистью с натуральным коротким ворсом, щеткой с жесткой щетиной или безворсовой тканью методом втирания, равномерно распределяя состав вдоль волокон древесины.



ОБЯЗАТЕЛЬНО!

Через 20-25 минут после нанесения состава необходимо удалить излишки безворсовой тканью

Если этого не сделать, на поверхности покрытия образуется пленка из излишне нанесенного состава, время высыхания увеличится в несколько раз (до 2ух недель).

ИЗБЕГАТЬ попадания осадков и прямых солнечных лучей на обрабатываемую поверхность!



Во избежание самовозгорания текстильных материалов, пропитанных составом, необходимо погрузить их после использования в емкость с водой и плотно закрыть крышкой.



ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ*

До 24 часов при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 50%
Оптимальная температура для проведения работ от +15°C до +25°C

**время высыхания покрытия увеличивается с понижением температуры и повышением влажности воздуха.*

Если обработанная поверхность не высохла в течение более, чем 2-3 дней, это свидетельствует об излишнем нанесении состава. В данном случае излишки уже не следует убирать тканью, остается лишь ожидать полного высыхания покрытия.



После высыхания состава рекомендуется отполировать поверхность полировальной машиной с зерном 400 или падом.