

SOLVEOIL 60 WAX

полуматовое натуральное масло с воском для паркетных и деревянных полов



- содержит льняное и тунговое масло
- содержит пчелиный и карнауба воск
- со слабым запахом
- быстро высыхающее
- тиксотропное



SOLVEOIL 60 WAX

полуматовое натуральное масло с воском для паркетных и деревянных полов

Сфера применения/ Свойства	Хорошо впитывающееся и быстро высыхающее универсальное масло со слабым ароматом для паркетных и деревянных полов, лестниц, мебели, а также минеральных поверхностей на базе натуральных масел и природных восков (карнауба и пчелиный), усиливающее натуральную структуру и цвет обрабатываемой поверхности. На деревянной поверхности образуется полуматовая открыто-пористая, водоотталкивающаяся натуральная поверхность. Насыщает и выравнивает, сильно неравномерно впитывающиеся, поверхности. Только для внутренних работ.
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и чистой. Необработанный пол отшлифовать наждачной бумагой № 100-120, мебельные детали - № 240. Тропические или сильно смолянистые породы древесины предварительно обмыть(обтереть)спиртом или скипидаром и дать просохнуть 24 часа. Все помещение очистить пылесосом.
Нанесение	Нанести масло равномерно тонким слоем с помощью шпателя, кисти, валика, пульверизатора или аппликатора. Количество промасливания зависит от впитывающих способностей масла в древесину. При необходимости добавить масла. Дать высохнуть 30 - 60 минут. После этого удалить все не впитавшееся масло с поверхности и натереть поверхность коричневым полировальным диском. Излишнее масло удалить вручную ветошью или полировальным диском, обернутым в не ворсистую тряпку. <u>Не впитавшееся засохшее масло оставляет на поверхности пола липкие, блестящие пятна.</u> Через 12-18 часов после полного высыхания проведите сухое полирование пола красным диском или промежуточное шлифование наждачной бумагой № 120-150. После этого провести промасливание финишными марками масла SOLVEOIL.
Связующее вещество	уретаналкидное, льняное и тунговое масло
Сухой остаток, %	52 - 60
Вязкость, ВЗ 6 мм,сек	40 - 55, тиксотропная
Плотность, кг/л	0,90 - 0,95
Расход, м2/л	12 - 20
Количество слоев	по мере необходимости 2 - 4
Время высыхания,ч	8 - 24
Очистка инструментов	По окончании работ инструменты очистить уайт-спиритом или скипидаром.
Содержание ЛОВ	Данный продукт соответствует директиве ЕС 88/379/ЕЕС и 2004/42/ЕС. Группа А/і, предельное содержание ЛОВ составляет 500 г/л (2010 г.) Максимальное содержание ЛОВ в данном продукте составляет 380 г/л.
Упаковка	1 л; 2,5 л; 5 л; 10 л
Техника безопасности	Содержит углеводороды C9-C11, n-алканы, изоалканы, циклические, <2% ароматических и 2-butanoхym. Огнеопасные жидкости и пары. Может вызвать аллергическую реакцию кожи. Может вызвать сонливость и головокружение. Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании. Вредно для водных организмов, с долгосрочными последствиями. Беречь от детей. Если требуется медицинская помощь, предъявить упаковку или этикетку продукта. Избегать вдыхания паров. Носить защитные перчатки. Использовать в хорошо вентилируемом помещении. Избегать нагревания/искр. Не курить. Не выливать в канализацию. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Вымыть обильно водой с мылом. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу. Не вызывать рвоту. Внимание: Опасность самовозгорания! Смоченные маслом тряпки или другие вспомогательные материалы для предупреждения их самовозгорания положить в наполненную водой, плотно закрывающуюся банку или ведро.



Осторожно !