



ОЛИ-НАТУРА Проектное масло HS

ГЛУБОКО ПРОНИКАЮЩЕЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДЕРЕВЯННЫХ И ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ, МЕБЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ, ЛЕСТНИЦ, ДВЕРЕЙ И СТОЛОВ ИЗ ДЕРЕВА, ПРОБКИ ИЛИ ПЛИТ ОСБ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ.

ОЛИ-НАТУРА Проектное масло с сухим остатком 60% на основе льняного масла отлично защищает мебель, лестницы, паркетные и деревянные полы, в т.ч. уже промасленные. Глубоко проникает в древесину, защищает ее изнутри придает поверхности стойкость к нагрузкам и простоту в уходе. Масло не образует пленки, древесина остается паропроницаемой и может дышать. Простой ремонт ограниченных площадей - отлично наносится кистью, валиком или распылением. Из-за глубокой проникаемости достаточно нанесение одного или двух слоев. Поверхность обладает водоотталкивающими свойствами, выглядит замечательно и очень приятна на ощупь.

Отвечает требованиям норм:

- DECOPAINT Европейского союза
- Z-157.10-18 (Допуск по эмиссиям как строительный материал согласно нормами DIB)
- DIN 71-3 (Безопасность детских игрушек)
- DIN 53160 (стойкость к поту и слюне)
- Не содержит формальдегид и ароматические углеводороды, без биоцидных добавок и консервантов

Номер артикула: натуральный (A01370), дымчатый серый (A03782), аляска (серый) (A03781), ледниковый серый (A03780), белый лессирующий (A01371), тик (A01373), орех (A01390), венге (A01392), проектное масло спрей натур. (A02204)

Упаковка: 10 литр, 2,5 литр, 1 литр

Срок хранения: 24 мес. в закрытой оригинальной заводской упаковке. Транспортировка и хранение при T не более +30°C / не менее +5°C.

Маркировка: Маркировка и указания по безопасности – см. паспорт безопасности на www.oli-lacke.de.
Расход: 1-2 слоя I В зависимости от подложки 40-50 гр/м² за один слой (20-25 м²/л)

Инструменты: валик, масляная щетка или широкая кисть, распылением, белый пад (бесцветный), бежевый пад (для цветных вариантов)

Подготовка поверхности:

- а) Провести тщательную ступенчатую шлифовку, начиная грубым зерном и заканчивая зерном Р 100-150 для деревянного пола, зерном Р 180-240 для мебельных деталей.
- б) Поверхность должна быть сухой и тщательно очищенной от масла, воска, жира, силикона, шлифовальной пыли и прочих загрязнений, мешающих адгезии материала.
- в) При обработке паркетных полов перед окончательной шлифовкой древесины шпательовать швы с помощью ОЛИ-Шпатлевочного раствора и шлифовальной пыли.

Технология нанесения:

- Упаковку с маслом тщательно перемешать. Вылить масло участками (примерно для 5-10 кв.м. – ок. 40-50 гр./кв.м.) на поверхность и сразу распределить равномерным, тонким слоем по поверхности с помощью щетки, мохерового валика или широкой кистью.
- Оставить масло 20-30 мин для полного смачивания. После этого еще во влажной фазе втирать бежевым или белым падом вручную или с помощью однодисковой шлифовальной машины, пока поверхность не кажется равномерно матовой. Удалить излишки с помощью хлопчатобумажной тряпки.
- После сушки на следующий день возможно нанесение второго слоя – как описано выше.

Сушка: От пыли через 1-2 часа. В зависимости от влажности воздуха и температуры поверхность через 2-3 дня может подвергаться полной нагрузке. В течение этого времени необходимо защищать ее от воды.

Расход: 40-50 г/м² за один слой, нанесение 1-2 слоев. Укрывистость: 20-25 м²/л

Примечание: Опасность самовоспламенения! Тряпки/мягкие насадки или древесная пыль, пропитанные маслом, могут из-за тепловыделения самовозгораться!

