

BIOFA 8500 Color-Oil For Indoors



Не содержащее растворитель, цветное масло для внутренних работ из высококачественных природных материалов. Рекомендуется для обработки всех видов деревянных напольных покрытий, стен, лестниц, мебели, дверей, деталей интерьера, детских игрушек. Создает прочную, износоустойчивую, антистатическую, водо- и грязеотталкивающую поверхность.

4 шага к успеху

1. Подготовка поверхности:



Старые слои краски удалить. Поверхность должна быть сухой (макс. влажность 12%), очищенной от грязи, пыли и жира. Окончательная шлифовка для напольных покрытий Р 120-150, для мебели Р 180-240.

2. Способ нанесения:



Продукт тщательно перемешать. Наносить кистью, щеткой для пола или валиком тонким равномерным слоем. Через 30-40 мин разровнять (распределяя продукт с менее впитывающих участков на более впитывающие) или убрать излишки масла с поверхности. Нанесение при помощи дисковой машины. Поместить небольшое количество продукта в центр белого пада (во избежание разбрызгивания). Равномерно распределить материал по всей поверхности.

3. Сушка:



При нормальных условиях (20°C / 50%) через 8-12 часов высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоев через 16-24 часов. Полное высыхание и окончательная прочность: через 7-10 дней.

4. Уход и обновление:



В зависимости от предполагаемой эксплуатационной нагрузки, поверхность дополнительно следует обработать одним из защитных продуктов BIOFA:

- BIOFA 8624 Масло для пола профессиональное.
- BIOFA 9062/9032 Твёрдый воск-масло.
- BIOFA 2063 Универсальный жидкий воск.
- BIOFA 2049 Масло для мебели

Чтобы сохранить оттенок и предотвратить последующее пожелтение поверхности, в эти масла следует добавить 10% ранее использовавшегося цветного масла.

ВАЖНО!

Всегда производите предварительные испытания. Не использовать продукт при температуре ниже +16°C и выше +30°C. В процессе обработки не допускать попадания воды, грязи и прямых солнечных лучей. Перед окраской цветные продукты из разных партий следует смешать друг с другом.

Очистку инструмента производить при помощи растворителя BIOFA 0500.