

| № | Наименование этапа        | Характеристики и условия  | Наименование материалов | Примечание  |
|---|---------------------------|---|-------------------------|---|
| 1 | Шлифовка                  | Абразив р80/р100.*  |                         | В зависимости от качества поверхности древесины вначале может использоваться абразив от Р40 до Р100. Шлифовать только вдоль волокон древесины   |
| 2 | Нанесение грунтового слоя | <u>Кистью</u> или поролоновой губкой.**<br><br>Температура воздуха, поверхности и материала выше +5°, относительная влажность поверхности 12-14,5%.<br><br>Перед нанесением тщательно перемешать. | Pollux FB Oil           | Расход ~ 50-90 мл/м. <sup>2</sup><br><br>В зависимости от породы и впитываемости древесины (точное значение определяется пробой на объекте)<br><br>Нанести вдоль волокон, каждый элемент от начала до конца.  |
| 3 | Сушка                     | При нормальных условиях (температура воздуха +20°, относительная влажность 50-60%) - время высыхания для дальнейшей обработки - около 12 часов.***  |                         | Время сушки зависит от температуры и относительной влажности окружающего воздуха.   |
| 4 | Нанесение финишного слоя  | <u>Кистью</u> или поролоновой губкой.**<br><br>Температура воздуха, поверхности и материала выше +5°, относительная влажность поверхности 12-14,5%.<br><br>Перед нанесением тщательно перемешать. | Pollux FB Oil           | Расход ~ 50-90 мл/м. <sup>2</sup><br><br>В зависимости от породы и впитываемости древесины (точное значение определяется пробой на объекте)<br><br>Нанести вдоль волокон, каждый элемент от начала до конца.  |
| 5 | Сушка                     | При нормальных условиях (температура воздуха +20°, относительная влажность 50-60%) - время высыхания для дальнейшей обработки – 24 часа.***   |                         | Время сушки зависит от температуры и относительной влажности окружающего воздуха.<br><br>Поверхность может использоваться с обычной нагрузкой через 24 часа. Максимальная прочность достигается через 7 дней. |

\* Для шлифовки рекомендуется использовать абразив р80 -100 для внешних работ и абразив р120-180 для внутренних работ.

\*\* Для достижения полупрозрачных оттенков с подчеркиванием текстуры древесины следует использовать поролоновую губку, либо наносить кистью на небольшой участок, после чего оставить на 30-60 сек. для впитывания в древесину, затем следует растереть ветошью, убирая излишки и равномерно распределяя его по поверхности древесины.

Если требуется достичь эффект скрывающий текстуру древесины масло следует наносить кистью тонким слоем без растирания.

\*\*\* Время высыхания может быть увеличено и зависит от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Покрашенную конструкцию требуется защитить от прямого попадания влаги в течении 12и часов после покраски.

Покраска торцов: на отшлифованный торец нанести кистью 2 слоя Pollux FB Oil, выдерживая временные нормативы сушки, затем нанести поверх кистью торцевой герметик Pollux ES 900 (время высыхания герметика 1-2 часа).