

## WATCO® WIPE-ON POLY

### ПОЛИРОЛЬ ДЛЯ ДЕРЕВА

WATCO® WIPE-ON POLY - совмещает стойкость полиуретановой защиты с красотой обработанных вручную деревянных поверхностей. Создает прозрачное покрытие, устойчивое к воздействию воды и бытовых химических веществ.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- легок в нанесении;
- износостойкий;
- бесцветный;
- защищает от воды, пятен, бытовых проливов, чистящих средств, следов естественного износа и других повреждений;
- легко обрабатывать мебель с витиеватым и орнаментальным дизайном, а также углы и щели, труднодоступные кистью;
- для внутренних работ.

**ТИП ПОВЕРХНОСТИ:** ранее покрытые, окрашенные или оголенные деревянные поверхности.

**ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:** мебель, шкафы, двери, столы, барные стойки, антиквариат, рамки для картин, резные изделия, деревянный декор.

**Ограничения:** не рекомендуется для полов и наружных деревянных поверхностей.

**ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ:** прозрачное глянцевое или полуматовое покрытие.

**СОСТАВ:** уретан-алкидный + орг. растворитель. **ЛОВ:** менее 460 г/л.

**УПАКОВКА:** банка 0, 946 л

**ВЕС:** 0,88 кг/л = 0,83 кг/0, 946 л

**РАСХОД:** 18 м<sup>2</sup>/0,946 л, зависит от породы и пористости древесины.

**ИНСТРУМЕНТ:** безворсовая ткань или салфетка хорошего качества.

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:** поверхность должна быть чистой, сухой, без воска, жира, масла, шеллака, лака, плесени. Удалите воск смывкой для воска, шеллак – смывкой для краски, плесень – 10%-м водным раствором бытового отбеливателя. Если потребуется, отшлифуйте деревянную поверхность наждачной бумагой в направлении ворса древесины. Начните с наждачной бумаги зернистостью №120, затем продолжайте №150, №180 и №220. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой или ветошью, смоченной уайт-спиритом.

#### НАНЕСЕНИЕ

При нанесении поверх белого или пастельных оттенков покрытия протестируйте продукт в незаметном месте, т. к. может произойти пожелтение. Используйте полироль при температуре окружающей среды в пределах 16-32 ° С и относительной влажности ниже 85%. При повышенной влажности требуется больше времени для полного высыхания. Тщательно перемешайте содержимое контейнера, но не трясите. Нанесите слой полироля. Дайте высохнуть в течение 4-х часов. Нанесите второй слой. Для лучшей защиты рекомендуется нанести третий слой через 4 часа. Перед нанесением последнего слоя, слегка зашлифуйте поверхность в направлении волокон, используя наждачную бумагу №220. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой, смоченной уайт-спиритом.

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ** при температуре 21-27° С и 50% относительной влажности:

- до отлипа – 2-4 часа;
- до повторного покрытия – 4-6 часов;
- до складирования – 8-12 часов;
- до полного высыхания – 24 часа.

**Очистка** рук и инструментов уайт-спиритом.

**Меры предосторожности:** избегайте попадания в глаза. Надевайте очки, защитную одежду и химически стойкие перчатки. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы. Держите емкость закрытой при хранении.

**Держите подальше от детей!**

**Срок хранения: 7 лет.** Дата изготовления указана на упаковке.

**Производитель:** Rust-Oleum, США, 11HAWTHORN Pkwy. Vernon Hills, IL 60061.