



## Уретановый лак по дереву «Zip-Guard» ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Уретановый лак «Zip-Guard» придает красоту и износостойкость деревянной поверхности. Уретановый лак «Zip-Guard» является самым популярным среди профессионалов в лакокрасочной продукции. Лак изготовлен на основе высококачественных полимеров, поэтому непревзойденная красота и износостойкость деревянной поверхности вам гарантированы.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:** уретановый лак «Zip-Guard» предназначен для внутренних работ по дереву в промышленных и жилых помещениях.

### СВОЙСТВА

**Цвет в таре:** глянец – прозрачный; матовая – полупрозрачный; полуглянец – полупрозрачный;

**Сухой остаток:**

**Глянец** 50 % минимум Матовая 51%

**Полуглянец** 51 %

**Противостояние хим. воздействию:** превосходное

**ВОС:** не превышает 450 г/л

**Точка возгорания:** выше 93 ° C

**Степени глянца:**

**Глянец:** 90 % минимум

**Матовая:** 25-35%

**Полуглянец:** 50-60 %

**Устойчивость к замерзанию:** стабильный

**Срок годности:** неограниченный в закрытой таре

**Время высыхания:** 4-6 часов в условия хорошей вентиляции воздуха

**Очистка:** уайт-спирит, растворитель для краски

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ:** аппликатор из натуральной овчины, щетка с натуральным ворсом, аппликатор для пола.

**РАСХОД:** 47 – 56 м<sup>2</sup>/галлон (необработанное дерево)

51 – 60 м<sup>2</sup>/галлон (подготовленная поверхность)

**Надлежащая подготовка поверхности влияет на качество финишного покрытия. Читайте паспорт безопасности материала и надевайте защитные перчатки, очки и другие средства индивидуальной защиты.**





**Подготовка новых деревянных поверхностей.** Прежде чем наносить лак, подготовьте поверхность. Прощлифуйте, используя шлифовальную сетку #100 или #150 или наждачную бумагу. Подметите поверхность и тщательно пропылесосьте ее. Протрите поверхность влажной тряпкой, не оставляющей ворса, предварительно смоченной в уайт-спирите. Не применяйте по древесине, обработанной грунтовкой или морилкой, которые содержат стеарины. Температура рабочей поверхности, помещения: +18°C.

**Подготовка ранее лакированных деревянных поверхностей.** Удалите старый лак. Прощлифуйте рабочую поверхность дисковой машиной #100 или #150, наждачной бумагой #180 или шлифовальной сеткой. Подметите поверхность и тщательно пропылесосьте ее. Протрите поверхность влажной тряпкой, не оставляющей ворса, которую предварительно смочили в уайт-спирите. Не применяйте по древесине, обработанной грунтовкой или морилкой, которые содержат стеарины. Температура рабочей поверхности, помещения: +18°C.

**НАНЕСЕНИЕ. Внимание!** Перед употреблением НЕ взбалтывать, а тщательно перемешать. Продукт должен осесть в течение 10 минут после перемешивания. Осуществляйте нанесение в хорошо вентилируемой комнате при помощи аппликатора. Избегайте попадания прямых солнечных лучей. При работе с валиком, наносите лак медленно, чтобы избежать образования пузырьков. Прощлифуйте поверхность дисковой машиной #150 или наждачной бумагой #180 в промежутке между нанесением первого и второго слоев. Затем тщательно очистите поверхность. Нанесение лака толстым слоем, высокая влажность, плохая вентиляция могут увеличить время высыхания. Если временной интервал между нанесением первого и второго слоев – 24 часа, поверхность рекомендуется прошлифовать.

**Нанесение на мореную поверхность.** Рекомендуется проверить адгезию лака «Zip-Guard» к морилке другого производителя. Используйте морилку «Zip-Guard», следуя указаниям на этикетке. Мореная поверхность должна высохнуть в течение 24 часов. Убедитесь, что поверхность полностью высохла, прежде чем будете вскрывать ее лаком.

**Время высыхания:** если наносить лаковое покрытие согласно указанием на этикетке, лак становится сухим на “отлип” через 4-6 часов. Лак полностью отвердевает и достигает окончательной износостойкости в течение двух недель.

**ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА** производится растворителей для краски, уайт-спиритом.

**УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ.** Полировка не требуется. Рекомендуется использовать очиститель для пола “Polycare”. Он содержит уникальную формулу, где отсутствует мыло, и безвреден для лакированных, полиуретановых поверхностей. Регулярный уход при помощи средства “Polycare” повышает срок службы лакового покрытия.





**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ:** при проглатывании, немедленно вызовите врача. При попадании на кожу, тщательно помойте водой с мылом. При вдыхании, немедленно выйдите на свежий воздух. При попадании в глаза, НЕМЕДЛЕННО промойте глаза водой. Затем снимите контактные линзы. И снова промойте глаза большим количеством воды в течение 15 минут. Если раздражение продолжается, вызовите врача.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

ПАРЫ И РАСПЫЛЕННЫЙ ТУМАН ВРЕДНЫ. МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ, ГОЛОВНАЯ БОЛЬ ИЛИ ТОШНОТА. ВРЕДНО ЕСЛИ ВПИТЫВАЕТСЯ ЧЕРЕЗ КОЖУ. ВЫЗЫВАЕТ РАЗДРАЖЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** постоянное и продолжительное воздействие растворителей приводит к нарушению работы мозга и нервной системы. Чрезмерное вдыхание содержимого может быть вредным или смертельным. Закрывайте тару каждый раз после использования. Использовать только в условиях хорошей вентиляции. Обеспечить доступ свежего воздуха во время нанесения и высыхания. Если начали слезиться глаза, появилась головная боль, головокружение или если содержание паров/распыленного тумана в воздухе превышает норму, оденьте во время и после нанесения соответствующий респиратор. Следуйте инструкциям производителя при использовании респиратора. Избегайте попадания в глаза, кожу и одежду. Тщательно промойте после использования.

### **ПРАВОВАЯ ОГОВОРКА**

Гарантия производителя: «Absolute Coatings, Inc.» его дистрибьюторы обладают исключительным правом осуществлять замену того количества продукции, которое оказалось с дефектами. Пользователь несет полную ответственность за использование в своих собственных целях данного продукта, рассчитанного на профессиональное применение. Ни продавец, ни производитель не несут ответственность за какой-либо ущерб, убытки или повреждения, прямые или косвенные, возникшие в результате использования или неумения использовать данный продукт. Перед применением, пользователь должен определить возможность применения продукта в назначенных целях, а также принять на себя риск и ответственность, связанные с использованием данного продукта.

