

VARATHANE® OUTDOOR WATER BASED SPAR URETHANE

ЛАК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ВОДНЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

VARATHANE® OUTDOOR WATER BASED SPAR URETHANE – полиуретановый лак на водной основе, сочетает в себе самые лучшие качества для длительной защиты древесины, которая будет радовать долгие годы. Обеспечит максимальную стойкость к истиранию, царапинам и сколам.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- кристально прозрачный, не желтеет со временем;
- придает покрытию нестареющую красоту и подчеркивает естественную фактуру древесины;
- максимальная стойкость к истиранию, царапинам, ударам и сколам;
- высокая долговечность, водонепроницаемость, устойчивость к отслаиванию;
- УФ- абсорберы предотвращают разрушение от солнечной радиации, сохраняя исходный цвет и блеск;
- эффективная защита при любой погоде;
- высокоэластичный, устойчив к структурному разрушению, изменению геометрии древесины;
- мощная защита от посерения, выветривания, растрескивания и выцветания;
- препятствует образованию в древесине грибка, плесени;
- имеет грязеотталкивающие свойства, оставляя древесину чистой, без пятен;
- самовыравнивающаяся композиция, не оставляет следов от кисти;
- быстросохнущий, позволяет наносить до 3-х слоев в день;
- придает стойкий блеск, который не тускнеет со временем;
- подходит для использования на лодках и яхтах выше ватерлинии;
- отсутствие запаха и быстрая очистка инструмента мыльным раствором;
- для внутренних и наружных работ.

АДГЕЗИЯ: обладает отличной адгезией к новым или ранее тонированным деревянным поверхностям, бетону, камню, кирпичу, пластику.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: прекрасное решение для покрытия фасадов зданий, балконных ограждений, оконных рам, дверей, перил лестниц, ограждений, садовой мебели, беседок, навесов, деревянных сайдингов.

Ограничения: не рекомендуется для террас, настилов, винилового сайдинга, полов с интенсивным трафиком, грубо обработанных поверхностей.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: кристально прозрачное покрытие (глянцевое, полуглянцевое, сатин).

СОСТАВ: акрил-уретановый, водный. **ЛОВ:** менее 275 г/л.

УПАКОВКА: банка 0,946 л или 3,78 л.

ВЕС: 0,98 кг/л.

РАСХОД: 10,5 м²/0,946 л или 42м²/3,78 л.

ИНСТРУМЕНТ: качественная кисть с искусственной щетиной, аппликатор, краскопульт.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Ранее покрытые поверхности

Для лучшей адгезии поверхность должна быть чистой, сухой, без остатков восков, жира, масел, шеллака, лаков, плесени и полиролей. Удалите воск смывкой для воска, шеллак - смывкой для красок, и плесень - при помощи 10% раствора бытового отбеливателя и воды. Старые покрытия в плохом состоянии должны быть удалены шлифованием наждачной бумагой с зернистостью №120-150 до получения гладкой поверхности. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой, смоченной уайт-спиритом.

Непокрытые поверхности

Отшлифуйте поверхность наждачной бумагой с зернистостью №120-150 и удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой, смоченной уайт-спиритом. Если используется наполнитель или шпаклевка, убедитесь, что они не содержат воска и дайте достаточно времени для их высыхания.

Окрашенные или тонированные поверхности

Поверхность должна быть тщательно просушена перед нанесением лака.

НАНЕСЕНИЕ

Обратите внимание! При нанесении лак имеет молочно- белый оттенок, который при высыхании становится кристально- прозрачным. Не применять при прямом солнечном освещении. Нанесение лака на поверхности, окрашенные белыми или пастельными тонами, может вызвать изменение цвета. Поэтому перед нанесением проведите тест на окрашивание в

незаметном месте. Такое тестирование важно, когда лак будет наноситься на поверхности, ранее тонированные или окрашенные покрытиями на водной основе.

Наносить при температуре от 13°C до 32°C и относительной влажности ниже 85%. Более низкие температуры и/или высокая влажность увеличивают время высыхания.

Тщательно перемешайте содержимое банки перед нанесением и помешивайте во время использования. Во избежание появления воздушных пузырьков на лакируемой поверхности, не встряхивайте содержимое банки и не наносите лак валиком с длинным ворсом (можно использовать валик с ворсом менее 0,5 см, например, велюровый).

Рекомендуется наносить минимум 4 слоя, с 2-х часовым промежутком между нанесениями. Наносить следующий слой, только когда первый просох до прозрачного твердого покрытия. При необходимости проводите межслойное шлифование, при этом предыдущий слой должен просохнуть в течение 12 часов.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: при температуре 21°C и относительной влажности 50%:

- до отлипа – 30 минут;
- повторное покрытие – 2 часа;
- легкое использование – 24 часа;
- полное отверждение – 72 часа.

Очистка: очищайте инструменты и оборудование мыльным раствором.

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

Держите подальше от детей!

Беречь от замораживания!

Срок хранения: 5 лет. Дата изготовления указана на упаковке.

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