



Лак по дереву «Zip-guard®» Marine & Door Spar Varnish-275 VOC на водной
основе

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Водоотталкивающий корабельно/дверной уретаново-водный лак/варниш *Zip-guard®* **Marine & Door Spar Varnish** предназначен для лакировки дверей, а также всех видов наружных деревянных поверхностей.

Лак/Варниш противостоит появлению плесени, грибков, химически устойчив, содержит компоненты против УФ-излучения, предотвращающие пожелтение от воздействия солнечного света, произведен на основе инновационной технологии, соединяющей масло и воду (Oil и H₂O), что обеспечивает непревзойденную красоту, износостойкость поверхности. Лак отличается превосходной адгезией, быстрым временем высыхания, не трескается и не отслаивается. Лак очищается мыльным раствором.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ наносить на наружные деревянные поверхности, хорошо подходит также для лакировки поверхности яхт, лодок (над ватер линией), дверей, оконных рам, наружной отделки из дерева, уличной мебели, перилл, оград, деревянных изделий ручной работы а также металлических изделия,ковка.

Не рекомендуется для нанесения на палубы и сайдинги .

СВОЙСТВА

Цвет в таре: молочно белый (прозрачный после высыхания)

Сухой остаток: 31%+/- 1

Противостояние хим. воздействию: превосходное

VOC: не превышает 275 г/л

Точка возгорания: выше +92 ° C

Степени глянца

Глянец: 80% единиц под углом 60° на деревянной поверхности

Сатин: 55-60% единиц под углом 60° на деревянной поверхности

Устойчивость к замерзанию: стабильный (нуждается в размораживании, в случае замерзания)

Срок годности: неограниченный в закрытой таре

Время высыхания: 2 часа в условия хорошей вентиляции воздуха

Очистка: вода

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ: синтетический аппликатор для водорастворимых покрытий или нейлоновая щетка.

РАСХОД: 40 – 45 м²/галлон/3.78л (необработанное дерево)





45 – 50 м²/галлон/3.78л (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 #150 или наждачную бумагу. Подметите поверхность и тщательно пропылесосьте ее. Протрите поверхность влажной тряпкой, не оставляющей ворса, предварительно смоченной в воде. Не используйте абразивные материалы, содержащие металлическую стружку. 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. Убедитесь, что на поверхности пола нет воска и жира. Далее следуйте рекомендациям согласно подготовке новой поверхности. Если старая лакированная поверхность в хорошем состоянии, прошлифуйте рабочую поверхность дисковой машиной #150, наждачной бумагой #180 или шлифовальной сеткой. Подметите поверхность и тщательно пропылесосьте ее. Протрите поверхность влажной тряпкой, не оставляющей ворса, предварительно смоченной в воде. Не применяйте по древесине, обработанной грунтовкой или морилкой, которые содержат стеарины. Температура рабочей поверхности, помещения: +18°C. Рекомендуется наносить 2-3 слоя лака на данную поверхность.

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 нейлоновой щетки, синтетического аппликатора для водорастворимых покрытий. Избегайте попадания прямых солнечных лучей. Лак на водной основе «Zip-guard®» во время нанесения имеет молочный оттенок, однако после высыхания становится прозрачным. Старайтесь наносить лак по направлению роста древесных волокон. Прощлифуйте поверхность дисковой машиной #150 или наждачной бумагой #180 в промежутке между нанесением первого и второго слоев. Затем тщательно очистите поверхность. Временной интервал между нанесением первого и второго слоев – минимум 2 часа. Нанесение лака толстым слоем, высокая влажность, плохая вентиляция могут увеличить время высыхания. Если между нанесением первого и второго слоев прошло 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 30 минут. Интервал между нанесением первого и второго слоев – минимум 1-2 часа. Лак полностью отвердевает и достигает окончательной износостойкости в течение двух недель.

ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА производится водой.

absolute coatings, inc.

Wood Finishes for Professionals™

38 Portman Road, New Rochelle, NY 10801 1-800-221-8010 FAX (914) 636-0822 www.lastnlast.com

©2008 Absolute Coatings, Inc. All Rights Reserved



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.



absolute coatings, inc.

Wood Finishes for Professionals™

38 Portman Road, New Rochelle, NY 10801 1-800-221-8010 FAX (914) 636-0822 www.lastnlast.com

©2008 Absolute Coatings, Inc. All Rights Reserved