



Alpina Лак палубный

Специальный алкидно-уретановый лак для создания очень прочных, водостойких покрытий по дереву. Для наружных и внутренних работ.



прозрачный

КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

0,75л ; 2,5л; 10л;

Назначение:

Прозрачный лак для создания устойчивого защитного покрытия надводных элементов деревянных частей яхт, морских и речных судов и других подвергаемых особо сильной нагрузке деревянных поверхностей внутри и снаружи помещения.

Свойства:

Сохраняет текстуру древесины, образует гладкую и стойкую к истиранию поверхность. Лак быстро сохнет, обладает устойчивостью как к пресной, так и солёной воде, а также высокой устойчивостью к атмосферным факторам (влага, переменная температура, УФ-излучение). Алкидно-уретановая основа обеспечивает твердость, ударную прочность и эластичность готового покрытия. Имеет слабый запах при нанесении и во время высыхания.

Пригодные подложки:

деревянные лодки, поверхности из дерева снаружи и внутри помещений. (Для паркета следует использовать лак "Alpina Лак для деревянных полов")

Цветовые тона/ колеровка:

Прозрачный лак
Продукт не предназначен для непосредственной колеровки возможна предварительная тонировка древесины материалом **Alpina Лессировка для дерева.**

Время высыхания/ Температура применения:

При температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% поверхность сухая "от пыли" через 6 ч (зависит от толщины слоя). Следующий слой можно наносить через 24ч. Подвергать поверхность эксплуатационной нагрузке можно через 3 дня.
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°С.

Степень глянца:

глянцевый и *шелковисто-матовый
*По СТБ EN 13300-2011 среднеглянцевый

Инструмент:

Наносить краскопультом, кистью или валиком для алкидных лаков и эмалей.
Инструменты после использования очистить разбавителем "Alpina", уайт-спиритом или сольвентом.

Способ нанесения

перед использованием тщательно перемешать. Лак следует наносить в 2- 3 слоя с обязательной промежуточной шлифовкой между слоями.

Расход:

Расход: около 80-90 мл/м² на 1 слой, может отличаться в зависимости от сорта дерева и вида распила.

Структура покрытия /разбавление:

Грунтовочный слой:

– **снаружи:** Alpina Грунтовка по дереву
– **внутри:** Alpina Лак палубный, при необходимости непосредственно перед нанесением добавить разбавитель "Alpina" не более 10% от массы продукта, затем тщательно перемешать до однородности продукта.

Промежуточные слои и финиш:

Alpina Лак палубный, без разбавления.

Состав:

Алкидно-уретановая смола, уайт-спирит, функциональные добавки, сиккативы, УФ фильтры.
Содержание летучих органических веществ (ЛОС): < 500 г/л.
Содержит: алифатические и ароматические углеводороды, циклические соединения < 2% ароматические вещества, изобензофуран – 1,3 – дион, 2,4-диизоцианат-1-метилбензол, 2-бутанон оксим, кобальт бис (2-этилгексанат), соли металлов.



Alpina Лак палубный

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

При необходимости поверхность подшлифовать и обеспылить. Шлифовальную пыль, опилки, смолу, загрязнения и разделяющие вещества тщательно удалить соответствующим инструментом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, сухим с несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих адгезии (например: жиров, масел, смол и т.п.).

Новые деревянные подложки:

Шероховатую поверхность древесины зашлифовать в направлении волокон, основательно очистить, удалить выступающие на поверхность древесины вещества (смолу и засмолки). Смолосодержащую древесину перед лакированием промыть универсальным нитрорастворителем. Загрунтовать материалом **Alpina Грунтовка по дереву**.

Влажность древесины:

При грунтовании, окрашивании, лакировке влажность древесины не должна превышать для лиственных пород 12% и хвойных пород 15%.

Покрyтия с плохой несущей способностью:

Покрyтия лаками, эмалями с плохой несущей способностью, засоренные, мелящиеся - полностью удалить до прочного основания.

Покрyтия лаками, эмалями, лазурями с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрyтия заматовать и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покрyтия очистить до прочного основания. Прочнодержасьие покрyтия тонкослойными лазурями зашлифовать, очистить и протестировать на совместимость с лаком **Alpina Лак палубный** пробным нанесением.

Необработанная старая древесина:

Посеревшие, обветшалые, пораженные поверхности древесины сошлифовать до неповрежденной древесины с хорошей несущей способностью, основательно очистить и обеспылить. Загрунтовать материалом снаружи **Alpina Грунтовка по дереву**, внутри **Alpina Лак палубный**.

Паркет:

Для лакирования паркетных полов внутри помещений использовать продукт **Alpina Лак для деревянных полов**.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Меры предосторожности:

Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению/маркировкой продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. При использовании - не курить, не принимать пищу. Использовать на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей, может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды, может вызывать раздражение и аллергическую реакцию. ИЗБЕГАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА, может вызывать необратимые последствия. При попадании осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Не вызывать рвоту! Немедленно обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Более полная информация по безопасному обращению находится в паспорте безопасности продукта и на сайте компании.

Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от -40°C до +40°C, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения: 3 года в закрытой оригинальной упаковке с даты изготовления.

Утилизация:

Утилизацию отходов проводить в соответствии с действующим законодательством страны. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

ТИ № № BY_230_SB по состоянию на сентябрь 2018 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивает свою силу.