



## Alpina Лак для деревянных полов

Износостойкий лак на алкидно-уретановой основе для создания прочного покрытия деревянных полов, а также других деревянных поверхностей, подвергающихся механической нагрузке, внутри помещения.



прозрачный

### КРАТКИЙ ОБЗОР

#### Размеры упаковки:

0,75л; 2,5л; 10л;

#### Назначение:

Специальный бесцветный лак на алкидно-полиуретановой основе для создания защитного покрытия паркетных полов, лестниц, а также других деревянных поверхностей внутри помещения, подвергающихся механической нагрузке.

#### Свойства:

Создает гладкую поверхность с высокой износостойкостью. Алкидно-уретановая основа обеспечивает создание твердого, эластичного, стойкого к истиранию и прочного покрытия. Защищает поверхность от проникновения влаги. Покрытие легко очищается мыльной водой или бытовыми моющими средствами. Имеет слабый запах во время нанесения и высыхания.

#### Пригодные подложки:

Паркет, деревянные полы и другие изделия из дерева. Продукт также наносится на прочные старые лакировки и эмали. Для работ внутри помещения.

#### Цветовые тона/ Колеровка:

прозрачный лак  
продукт не предназначен для непосредственной колеровки  
возможна предварительная тонировка деревянного пола материалом **Alpina Лессировка для дерева**.

#### Время высыхания/ Температура применения :

При температуре  $+(20\pm 2)^\circ\text{C}$  и относительной влажности воздуха  $(65\pm 5)\%$  поверхность сухая "от пыли" через 4 ч. Нанесение следующего слоя лака через 24 часов. Ходить по поверхности можно через 24 часа, полная эксплуатационная нагрузка допускается через 2-3 дня.  
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже  $+5^\circ\text{C}$ .

#### Степень глянца:

глянцевый и шелковисто-матовый

#### Инструмент:

Наносить кистью или валиком, предназначенными для лакирования алкидными лаками (эмальями). 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 после 1 -го слоя

#### Расход:

около 100 мл/м<sup>2</sup> на 1 слой, может отличаться в зависимости от сорта дерева и вида распила.

#### Структура покрытия /разбавление:

##### Грунтовочный слой:

**Alpina Лак для деревянных полов**, при необходимости непосредственно перед нанесением добавить разбавитель "Alpina" не более 10% от массы продукта, затем тщательно перемешать до однородности продукта.

##### Промежуточный слой и финишное покрытие:

**Alpina Лак для деревянных полов** без разбавления.

#### Состав:

Алкидно-уретановая смола, уайт-спирит, функциональные добавки, сиккативы.  
Содержание летучих органических веществ (ЛОС): < 475 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 для деревянных полов

### 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 отшлифовать.

#### Влажность древесины:

При грунтовании, окрашивании, лакировании 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. Прочнодержасье покрyтия тонкослойными лазурями зашлифовать, очистить и протестировать на совместимость с лаком **Alpina Лак для деревянных полов** пробным нанесением.

#### Необработанная старая древесина:

Посеревшие, обветшалые, пораженные поверхности древесины сошлифовать до неповрежденной древесины с хорошей несущей способностью, основательно очистить и обеспылить. Загрунтовать материалом **Alpina Лак для деревянных полов**.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ:

#### Меры предосторожности:

Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению/маркировкой продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от источников воспламенения/нагрева/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. При хранении материала в минусовых температурах, необходимо дать ему отстояться при комнатной температуре не менее 24 часов. 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 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.