

# Alpina Parkettlack

**Однокомпонентный уретано-алкидный лак для нанесения на полы из паркета для внутренних работ из продуктовой группы материалов Alpina.**



## Краткий обзор

### Размеры упаковки:

0,75 л; 5 л

### Назначение:

Для прозрачного покрытия полов, подвергающихся нормальным или сильным нагрузкам, выполненных из паркета, твердой или мягкой древесины, цементного и искусственного камня, а также для покрытия лаком предметов подвергающихся большим нагрузкам как мебель и спортивные снаряды.

### Свойства:

- Однокомпонентный лак
- Без ароматических углеводородов
- Высокая износостойкость
- Устойчив к пожелтению
- Хорошее заполнение
- Быстрое высыхание
- Устойчив к обычным бытовым чистящим средствам

### Пригодные подложки:

Паркетные полы, а также полы из твердой и мягкой древесины, цементного и искусственного камня, прочные покрытия из алкидных эмалей.

### Цветовые тона/ Колеровка:

Прозрачный

### Степень глянца:

Глянцевая и шелковисто-матовая

### Инструмент/ Температура:

Эмаль тщательно перемешать. Предпочтительно наносить кистью. Наносить кистью или щеткой, а также валиком или краскопультом.

Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C. Инструменты после использования очистить уайт-спиритом.

### Время высыхания:

При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%

- сухо на поверхности ок. через 1-2 часов
- сухо на ощупь ок. через 5 часов
- готова для нанесения следующего слоя покрытие ок. через 12 часов
- выдерживает полную механическую нагрузку примерно через 3 дня.

При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

### Расход:

Примерно 10 м<sup>2</sup> /л (около 100 мл/м<sup>2</sup>) на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

### Структура покрытия / Разбавление:

Продукт готов к применению.

Нанести 1–3 слоя Alpina Parkettlack. Легкое шлифование (зернистость шлифовальной бумаги 400) поверхности глянцевого паркетного лака до нанесения следующего слоя увеличивает долговечность и прочность покрытия.

# Alpina Parkettlack

## Пригодные подложки и их подготовка

### Подготовка подложки:

Влажность древесины лиственных пород не должна превышать в среднем 12%, а влажность древесины хвойных пород - 15%. Основание должно быть чистым и сухим, без воска и жира и обладающим несущей способностью. Полы и предметы мебели, уже покрытые воском, следует тщательно отшлифовать машинным способом. Отшлифованные полы необходимо очистить от пыли. Внимание! Будьте осторожны при покрытии готового паркета, лакированного на заводе! В сомнительных случаях лак следует отшлифовать и нанести грунтовочный слой разбавленным лаком Alpina Parkettlack. После этого покрытие обязательно следует еще раз отшлифовать и нанести лак Alpina Parkettlack обычным способом.

### Покрытия с плохой несущей способностью

Покрытия лаками, эмалями с плохой несущей способностью полностью удалить до прочного основания.

## Дополнительные информации:

### Состав:

Уретан-алкидная смола, уайт-спирит без ароматических углеводов, неорганические наполнители, аддитивы. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОВ) в продукте категории (Kat.A/i) не должно превышать: 600 г/л (2007) / 500 г/л (2010). А в данном продукте - содержание максимум 470 г/л ЛОВ.

### Указания по безопасности:

Воспламеняющийся продукт. Многократный контакт может привести к сухости кожи или ее растрескиванию. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить в плотно закрытой упаковке, в хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников воспламенения, не курить. При нанесении с помощью краскопульты не вдыхать образующиеся взвеси. Избегать попадания в глаза и на кожу. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и почву. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. При недостаточной вентиляции помещения использовать респиратор. В случае проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или эту ТИ. Содержит кобальткарбоксилат, бутаноноксим – может вызывать аллергические реакции. Для получения более подробной информации см. паспорт по безопасности.

### Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке минимум 3 года.

### Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

### Техническая информация № A-L080R по состоянию на октябрь 2008г.

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 настоящая брошюра утрачивают свою силу.