

**Тип**

Модифицированный уретан

**Информация о базах и колеровке**
**Описание продукта**

**REZ®** - полиуретановый профессиональный лак для деревянных полов и паркета. Рекомендуется для применения в жилых, офисных и школьных помещениях с высокой нагрузкой.

Также **REZ®** незаменим при покрытии деревянных полов в спортзалах.

Лак обладает превосходной износостойкостью (долговечностью) и хорошо переносит воздействия бытовой химии. Предназначен исключительно для внутреннего использования, прекрасно подчеркивает натуральную красоту дерева

Лак **REZ®** не классифицируется как опасный продукт, безопасен для здоровья людей и окружающей среды.

**Сфера применения**

Паркет, половая доска  
Мебель  
Двери  
Окна  
Полы в спортзалах, коридорах, кабинетах

**Специфические особенности**

Превосходная адгезия  
Стойкость к истиранию  
Образует крепкое и эластичное покрытие  
**Трение (DIN 18032, part 2) 0,45- 0,55**  
Прекрасно чистится  
Слабый запах  
Покрытие исключительно долговечно  
Стойкость к бытовым моющим средствам

**Ограничения**

Не рекомендуется наносить лак на поверхность, когда ее температура ниже +10°C и выше +38°C.  
Не предназначен для поверхностей с повышенной шероховатостью.  
Интенсивная эксплуатация – после 72 часов.  
**Берегите лак от открытого огня!**

**77-89 - полуматовый**
**77-85 - глянецовый**

Не колеруется


**Данные о продукте**

**Глянцевитость: 77-89 полуматовый (Сатин)** от 20 до 40 (по 60 & 85 ° шкале гляцевитости).

**77-85 глянецовый** от 85 до 100 (по 60 & 85 ° шкале гляцевитости).

**ИВ\*:** Не превышает 438,00 гр./л. (3,67 lbs./gal.)

**Расход материала:** 46-65 м<sup>2</sup>/3,78 л.

*Замечание: В расходе не учтены потери при разливе, неровностях и других дефектах поверхности. Расход может, меняться в зависимости от пористости и шероховатости поверхности.*

**Вес 1 галлона (3,78л)\*:** 3,3 кг. (77-85); 3,6 (77-89)+/- 91 г.

**Содержание сухих веществ по объему:**

**77-89** - 43,7% +/- 2%.

**77-85** – 46,1% +/- 2%.

**Содержание сухих веществ по весу\*:**

**77-89** - 53,1% +/- 2%.

**77-85** – 53,6% +/- 2%.

**Перемешивание:** лопаткой.

**Чистка:** Уайт спирт Leptyne® 21-263, 21-300

**Вязкость:** 30 до 45 сек.

**Время высыхания:**

Пыль не липнет:	после 1-2 часа
Можно прикасаться:	после 4 часа.
Наносить следующий слой лака:	после 8 часов
Высыхание:	после 24 часов

*Время высыхания рассчитано при температуре +25 °C и 50% влажности воздуха*



**САНИТАРНО  
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
№ 77.01.16.231.П.075452.11.06  
действительно до 21.11.2011г.

Выгоднее красить качественно

[www.valkor.ru](http://www.valkor.ru)

## Архитектурные покрытия REZ® Полиуретановый Лак Класса Премиум Для Внутренних Работ

### Подготовка поверхности

Перед нанесением лака поверхность должна быть сухой, чистой, без жировых пятен и воска.

Постарайтесь как можно тщательней убрать старое покрытие.

Для получения наилучшего результата, после шлифовки поверхности произведите:

1. Полировку
2. Пыль после полировки уберите пылесосом и влажной тряпкой.

Для изменения оттенка поверхности, перед нанесением лака, используйте тонирующую пропитку REZ® 77-560

Перед каждым следующим слоем лака легко шлифуйте поверхность шлифовальной сеткой или синтетическим металловолокном. Пыль после шлифовки уберите пылесосом и влажной тряпкой.

### Рекомендуемые грунтовки

Нет

### Способы нанесения лака

**Малярный инструмент:** Пользуйтесь кисточками высшего качества.

**Кисточка:** Высококачественная - натуральная.

**Валик:** НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

**Допустимые температуры во время нанесения покрытия:**

Продукт: 10°C – 32°C

Воздух: 10°C – 38°C

Поверхность: 10°C – 38°C

**Рекомендуется наносить не менее трёх слоёв лака.**

**Разбавление:** Не разбавлять

**Упаковка:** 1 галлон - 3,78 л.

### Внимание!

Лак не рекомендуется использовать при очень высокой температуре воздуха (выше 32°C).

**Перед началом работы тщательно перемешайте лак!!!** Всегда работайте в спец. одежде, перчатках и защитных очках. Остерегайтесь сквозняков.

Для достижения достаточной толщины слоя, лак наносите исходя из указанного расхода.

Помните, что качество подготовки поверхности влияет на качество покрытия.



**Поставщик:**

**“ВАЛКОР КОРПОРЕЙШН” / “VALKOR CORPORATION”**

Тел. ( 495) 363-97-47, 773 80 88., Эл. почта: [info@valkor.ru](mailto:info@valkor.ru)

Производитель: “PPG Architectural Finishes” г. Питтсбург, ул. Он ППГ Плейс, д. РА 15272, США

[www.valkor.ru](http://www.valkor.ru)