



SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



## UROIL

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ УРЕТАНОВЫЙ  
ЛАК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ

- ✓ ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ
- ✓ УСТОЙЧИВ К ИСТИРАНИЮ И ЦАРАПИНАМ
- ✓ ВЫСОКАЯ КРОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ
- ✓ ХОРОШАЯ ЗАПОЛНЯЕМОСТЬ ПОР
- ✓ УСТОЙЧИВОСТЬ К ХИМИЧЕСКИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ



# UROIL

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ УРЕТАНОВЫЙ ЛАК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ



## ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный уретановый лак с отличной пропитывающей способностью и легким нанесением. Обладает хорошей кроющей способностью, износостойкостью. Подчеркивает текстуру дерева и придает теплый оттенок. UROIL подходит для всех видов деревянных напольных покрытий, включая экзотические породы. Применяется для нанесения на лестницы, двери, окна и различные деревянные изделия. Произведен согласно с европейской директивой 2004/42/CE (Высокоэффективный двухкомпонентный лакокрасочный материал кат. J). Содержание в продукте ЛОС (летучих органических соединений) максимально 465 г/л при лимите 500 г/л).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА



### Нанесение

С помощью валика с ворсом 5 мм



### Нанесение

С помощью кисти



Подходит для использования в помещении

### Плёнообразование

120 минут

### Время высыхания на отлип

180 минут

### Время до шлифовки

12-24 часа

### Время высыхания

48-72 часа



### Химическая основа

Уретанизированные масла в растворителе

### Степень глянца

Глянцевый (85% глосс)

Полуматовый (50 % глосс)

Матовый (15% глосс)



### Хранение

12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке



### Расход

80-100 мл/м<sup>2</sup> на слой



### Температура применения

+10 - +25 °C



Перед применением интенсивно взболтать



### Очистка

CH 500 solvent (пока продукт не высох)



### Фасовка

5 л

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедитесь, что влажность деревянного пола составляет 9±2%. Выполните шлифовку абразивом зернистостью (P-36,40,60,80), удалите пыль с помощью пылесоса и убедитесь в том, что поверхность ровная и не содержит остатков старого лака и загрязнений (воска, смазки, масла, продуктов на основе силикона и т.д.). Обработайте поверхность шпатлёвочным составом RASOSTUC CH1 T смешанного с древесной пылью, затем произведите финишную шлифовку паркета абразивом с зернистостью P- 100-120. Перед нанесением материала тщательно обеспыльте поверхность при помощи пылесоса.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Лак должен принять температуру помещения. Хорошо взболтайте тару перед использованием. Перелейте лак с использованием фильтра в чистую емкость и подождите 10-15 мин перед применением. Равномерно нанесите лак в количестве, рекомендованном в данном тех.листе. После 12-24 часов перед покрытием финишным слоем лака сделайте промежуточную шлифовку абразивом зернистостью P- 180/ 220. В условиях с температурой выше +25°C регулировать вязкость можно путем добавления UR THINNER 5% (от общего объема) для более равномерного растекания материала на поверхности и предотвращения шагрени.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Для древесины, имеющей в своем составе масла, экстракты или пигменты, такой как тик, ипе (лапачо), олива и т.д., процесс высыхания замедляется и усложняется. Всегда рекомендуем проводить тесты на совместимость с неизвестными породами древесины, чтобы исключить любые технические ошибки и предварительно определить будущий цвет древесины. Не наносить UROIL слоем больше чем указано в данном тех.листе. Лак не совместим с напольными покрытиями имеющие другой химический состав. Для малопористой и плохо впитывающей древесины рекомендуется разбавить первый слой UR THINNER в рекомендуемых пределах (5% от общего объема). В случае вскрытия упаковки используйте материал в кратчайшие сроки. Защищайте от мороза. Время высыхания, указанное в характеристиках, относится к температуре окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 50%. Не покрывайте коврами и не подвергайте очистке полы в течение 7-10 дней после окончания работ. Регулярное использование средства по уходу увеличивает срок службы лакового покрытия. В дополнение к информации, приведенной в данном техническом паспорте, всегда следуйте инструкциям по монтажу производителей отдельных используемых материалов.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием ознакомьтесь с паспортом безопасности продукта. Хорошо проветривайте помещение во время и после использования, надевайте защитные перчатки и соблюдайте все действующие правила техники безопасности. Не выбрасывайте остаточный продукт в почву, поверхностные воды или стоки. При утилизации продукта соблюдать законодательство страны применения. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки.

## ГАРАНТИЙНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Приведенная здесь информация основана на теоретических и практических знаниях компании Lechner. Информация данного технического листа не носит обязательного характера. Просьба обращаться в техническую поддержку с любыми дополнительными замечаниями или вопросами