



SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



# ECO K2 SPORT

2-К ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ЛАК ДЛЯ  
СПОРТИВНЫХ ПОЛОВ СТАНДАРТА  
EN 14904 (СПОРТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ)

- ✓ УСТОЙЧИВ К СКОЛЬЖЕНИЮ И ИЗНОСУ
- ✓ ЭКОЛОГИЧНЫЙ ПРОДУКТ
- ✓ УСТОЙЧИВОСТЬ К БЫТОВОЙ ХИМИИ
- ✓ ЛЕГКОЕ НАНЕСЕНИЕ
- ✓ ХОРОШАЯ КРОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ



# ECO K2 SPORT

2-К ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ЛАК ДЛЯ СПОРТИВНЫХ ПОЛОВ  
СТАНДАРТА EN 14904 (СПОРТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ)



## ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе с высокими показателями износоустойчивости для деревянных покрытий. Лак отличается превосходной прозрачностью покрытия (эффект линзы) и придает древесине легкий тонированный эффект. Легко наносится и обладает отличной кроющей способностью. ECO K2 SPORT подходит для нанесения на спортивные поверхности в соответствии со стандартом EN 14904:2006, гарантируя высокую устойчивость к износу и скольжению. Устойчив к воздействию бытовой химии. Для использования внутри помещений. Сертифицирован для огнезащитной обработки деревянных поверхностей по стандарту UNI EN 13501-1 и классу огнестойкости Cfl-s1. Не содержит NMP (без N-метилпирролидона). Произведен согласно с европейской директивой 2004/42/CE содержащимся в продукте ЛОС (летучих органических соединений): максимально 37 г/л при лимите 140 г/л.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА



**Нанесение**  
С помощью валика



**Нанесение**  
С помощью кисти



**Подходит для использования в помещении**



**Плёнкообразования**  
около 30 минут  
**Время высыхания на отлив**  
около 60 минут  
**Время до шлифовки**  
около 12 часов  
**Полное высыхание**  
около 36-48 часов



**Пропорция смешения**  
10:1 (A:B)



**Время жизнеспособности смеси**  
2-3 часа



**Химическая основа**  
Полиуретановая дисперсия на водной основе



**Степень блеска**  
матовый (20% глосс)



**Хранение**  
12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке



**Расход**  
80-100 мл/м<sup>2</sup>  
250 мл/м<sup>2</sup> для сертификации Cfl-s1



**Температура применения**  
+10 -+30° C



**Перед применением интенсивно взболтать**



**Очистка**  
Водой (пока продукт не высох)



**Беречь от мороза**



**Фасовка комбибак**  
5 л + 0,5 л

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Влажность деревянного пола должна составлять 9±2 %. Выполните шлифовку абразивом зернистостью (P-36,40,60,80), удалите пыль с помощью пылесоса и убедитесь в том, что поверхность ровная и без загрязнений (воска, смазки, масла, и т. д.). После нанесите специальный шпатлёвочный раствор смешанный с древесной пылью для заполнения небольших щелей, трещин, RASOSTUC CH1 T (см.тех лист). После высыхания выполните финишную шлифовку абразивом зернистостью P- 100/ 120. Перед нанесением материала тщательно обеспыльте поверхность при помощи пылесоса. Совместим с грунтами COMFORT PRIME 1K или FONDO CH 7 SPECIAL (см тех.лист).

## ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Хорошо взболтайте канистру перед использованием. Перед использованием, оба компонента должны принять температуру помещения. Не встряхивайте часть B (отвердитель) во избежание излишней дегазации. Добавьте компонент B (отвердитель) в ёмкость с компонентом A (база) и тщательно размешайте до получения однородной массы. Перелейте лак с использованием фильтра в чистую ёмкость и подождите 10-15 мин перед применением для наступления химической реакции и выхода остаточного воздуха из смеси. Равномерно нанесите лак в количестве, рекомендованном в данном тех.листе. После 12 часов сделайте промежуточную шлифовку абразивом зернистостью 220/320 удалите пыль и нанесите следующий слой лака. Для получения класса огнестойкости Cfl-s1 необходимо нанесение второго и третьего слоя с общим расходом 250 г/м<sup>2</sup>.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Время указанное в характеристиках, относится к температуре окружающей среды +20°С и относительной влажности воздуха 50%. Не наносите ECO K2 SPORT при температуре воздуха ниже +10°С и влажности выше 65%. Учитывайте, что при низких температурах процесс высыхания замедляется, а при высоких ускоряется. В условиях с температурой выше +25°С разбавляйте путем добавления в лак DILUENTE ECO R 3-5 % (от общего объема). В случае вскрытия упаковки используйте материал в кратчайшие сроки. Всегда рекомендуем проводить тесты на совместимость с неизвестными породами древесины, чтобы исключить любые технические ошибки и предварительно определить будущий цвет древесины. 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 осуществлением любой работы убедитесь, что Вы снабжены соответствующими Техническими спецификациями Безопасности и ознакомились с данным техническим листом. Обеспечьте хорошую вентиляцию в течение производства работ и высыхания. Во время применения используют защитный крем или защитные перчатки.

## 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.

**УХОД ЗА ДЕРЕВЯННЫМИ ПОЛАМИ – ОЧЕНЬ ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКРЫТИЯ**