



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

COMFORT PRIMER K 1

Акриловый грунт для деревянных полов

ОПИСАНИЕ:

Акриловый однокомпонентный грунт на водной основе с высокими эластичными свойствами и великолепной укрывистостью для покрытия традиционного штучного паркета и деревянных полов. COMFORT PRIME K1 не требует обязательной шлифовки. Совместим с **COMFORT K1** и **COMFORT K2**. Продукт свободен от NMP, произведён в соответствии с европейской директивой 2004/42/CE об ограничении воздействия вредных веществ, содержащихся в продукте (VOC). Для внутреннего использования. Может быть использован на теплых полах с водяным отоплением.



- готов к использованию
- уменьшает эффект бокового склеивания
- не требует шлифовки
- быстрое высыхание
- хорошая заполняемость пор
- легкое нанесение валиком

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	прозрачная плотная жидкость
Химический состав:	акриловые смолы
Плотность:	1г/см ³
Соотношение смеси:	1:1
Разбавление:	не требуется
Нанесение:	валиком
Средний расход:	один слой 100–120 гр/м ²
Образование плёнки:	около 30 минут (зависит от толщины слоя)
На отлип:	около 60 минут (зависит от толщины слоя)
Нанесение лака (без шлифовки):	около 2–4 часа (зависит от толщины слоя)
Время для шлифовки:	приблизительно 6-12 часов (зависит от толщины слоя)
Полное высыхание:	2–3 дня
Очищающее средство:	чистая вода
Хранение:	12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке
Температура хранения:	между +5 °C и +25 °C
Упаковка:	5 л

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Начните шлифование грубой шлиф бумагой (зерно 36, 40, потом зерно 60). Влажность деревянного пола должна составлять 9 ± 2 %. После завершения первичной (грубой шлифовки) нанесите шпаклёвку для деревянных полов или шпаклёвочную жидкость, смешанную с пылью для заполнения небольших щелей, трещин, а также порозаполнения (ECOSTUC PLUS, RASOSTUC).

После высыхания продолжите финишную шлифовку с помощью барабанной машины бумагой с зерном 80, а потом 100. Для достижения более высокого качества дополнительно нужно произвести шлифовку плоскошлифовальной машиной с зерном 120. После чего нанесите один слой COMFORT PRIME K1. COMFORT PRIME 1K не нужно шлифовать, лак нужно нанести на огрунтованную поверхность в течение 24 часов, после слоя праймера.

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ:

Грунт должен пройти температурную акклиматизацию в помещении. Хорошо взболтайте канистру перед использованием. Нанесите достаточный слой с помощью валика для водных лаков. При недостаточном слое грунта возможно проявлении пятен после нанесения слоя лака.

Высыхание происходит в течение 2-4 часов, не требует промежуточной шлифовки. Наносите лак на высохшую, огрунтованную поверхность в течение 24 часов. После использования инструмент необходимо помыть водой.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Рекомендации даны согласно DIN 18356 “ Работа по установке деревянных полов и штучного паркета” Условия работы: температура + 20° C и 50% относительной влажности воздуха. Не наносите **COMFORT PRIME K1** при температуре воздуха ниже +10°С и влажности выше 65%. Для нестандартных видов древесины (например, экзотические породы) консультируйтесь у нашего представителя в вашем регионе. При низких температурах процесс высыхания замедляется, а при высоких убыстряется. В случае неблагоприятных условиях и низкой вязкости продукта при температуре выше +25°С, время высыхания можно продлить путём разбавления 3 - 5% воды. Для дополнительной информации отправьте информацию на электронную почту sale@lechnerspa.ru

ИНСТРУКЦИИ 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:

Данный Лист Технической Информации является только общим руководством и может не содержать соответствующую информацию при специфических условиях использования. Lechner Spa не принимает на себя ответственность за потерю или повреждения, которые могут последовать из-за использования данной продукции. Поскольку использование, рабочая территория, нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находятся вне контроля компании-производителя и зависят от ряда факторов. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты или свяжитесь с нашим официальным представителем.