



SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



FONDO CH 7 SPECIAL

ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ
НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ С ВЫСОКОЙ
КРОУЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ

- ✓ ЭФФЕКТ ПОДЖИГА ДРЕВЕСИНЫ
- ✓ ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ РАСТЕКАНИЯ
- ✓ ВЫСОКАЯ КРОУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ
- ✓ КОРОТКИЙ ПЕРИОД ОТВЕРЖДЕНИЯ
- ✓ ЛЕГКАЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ШЛИФОВКА



FONDO CH 7 SPECIAL



ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ С ВЫСОКОЙ КРОУЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый грунт на основе растворителя для деревянных полов с высокой кроющей способностью, быстрым высыханием на отлип. Эффект "поджиг" древесины усиливает цвет и подчеркивает текстуру дерева. Подходит для всех видов деревянных напольных покрытий, включая экзотические породы. Также подходит для нанесения на лестницы, двери, окна и различные деревянные изделия. Благодаря отличному пленкообразованию на поверхности, FONDO CH7 SPECIAL позволяет произвести качественное покрытие всего в два слоя, особенно в сочетании с лакокрасочными материалами Lechner на основе растворителей или с двухкомпонентными покрытиями на водной основе серии ECO и серии COMFORT. Произведен согласно с европейской директивой 2004/42/CE (Высокоэффективный двухкомпонентный лакокрасочный материал кат. J). Содержание в продукте ЛОС (летучих органических соединений) максимально 495 г/л при лимите 500 г/л.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА



Нанесение
С помощью валика



Нанесение
С помощью кисти



Подходит для использования в помещении



Плёнкообразование
около 30 минут
Время высыхания на отлип
около 60 минут

Время до шлифовки
12 часов



Пропорция смешения
1:1 (A :B)



Вязкость
30-40 секунд



Время жизнеспособности смеси
около 180 минут



Химическая основа
Полиуретановые смолы на растворителе



Хранение
12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке



Расход
80-100 мл/м²



Температура применения
+10 +25 °C



Разбавитель
DILUENTE CH 400 (5% от объема)
DILUENTE CH 400 R (5% от объема)



Очистка
Solvente CH500 (пока продукт не высох)



Беречь от мороза



Фасовка комбипак
5 л + 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 грунта тщательно обеспыльте поверхность при помощи пылесоса.

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Перед использованием, оба компонента должны принять температуру помещения. Интенсивно перемешайте компонент А (база) перед использованием. Перелейте с использованием фильтра компоненты А (база) и В (отвердитель) в чистую емкость для смешивания. Подождите 10-15 мин перед применением для наступления химической реакции и предотвращения вспенивания при нанесении. Используйте чистые инструменты. Равномерно нанесите грунт в количестве, рекомендованном в данном тех.листе. Перед последующим нанесением двухкомпонентных покрытий LECHNER на водной основе или на основе растворителей, отшлифуйте поверхность абразивом зернистостью P180-220 или абразивной сеткой.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Время указанное в характеристиках, относится к температуре окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 50%. Не наносите при температуре воздуха ниже +10°C и влажности выше 65%. Учитывайте, что при низких температурах процесс высыхания замедляется, а при высоких ускоряется. В условиях с температурой выше +25°C регулировать вязкость можно путем добавления DILUENTE CH400R 5% (от общего объема) для более равномерного растекания материала на поверхности и предотвращения шагрени. 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. Защищайте от мороза. 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.