



СРЕДСТВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА



LEGASTUCCO L 100

ВЯЖУЩЕЕ СРЕДСТВО НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ

Быстросохнущее вяжущее средство на основе смолы с растворителем для смешивания с древесной пылью для заполнения трещин и сглаживания паркета.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Однокомпонентный продукт
- Бесцветный
- Высокие рабочие показатели (свойства заполняемости)
- Возможность быстрого шлифования
- Может окрашиваться сверху продуктами на водной основе или на основе растворителя

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА:

	Класс выделений в соответствии с французским законодательством.
---	---

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Половая доска из массива дерева без паза 10 мм
- Паркетный пол мозаика
- Половая доска из массива дерева с ламелями (для промышленного применения)
- Половая доска из массива дерева с шпунтовым соединением

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- Не впитывающие влагу основания
- На материалы, отличные от дерева или имеющие финишное или лакокрасочное покрытие



СРЕДСТВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА



LEGASTUCCO L 100

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (в стандартных условиях):

Внешний вид:	Бесцветная вязкая жидкость
Вязкость (@ 20 °C; по Брукфилду)	900 – 1100
Расход	100/120 (г/м ²) (может быть разным в зависимости от пористости и наличия трещин в основании)
Температура нанесения (°C):	от +10 до +30
Время для защиты от пыли (в минутах)	20 - 30
Шлифовка (мин)	40 - 60
Нанесение/инструменты:	Гладило из нержавеющей стали
Очистка инструментов:	Растворитель SOLVENTE GR7, еще не засохший продукт
Хранение (месяцев): при температуре от +5 °C до +25 °C	12
Информация об утилизации	Утилизировать в соответствии с действующими местными и национальными нормами
Упаковка	10 л
Ограничения по использованию:	Обеспечьте вентиляцию помещения во время нанесения и сушки, не допуская сквозняков. Огнеопасно. Далее нанесите лакокрасочное покрытие с помощью нашей моно- или двухкомпонентной продукции на водной основе или на основе растворителей.
КОДЫ GIS	RU1

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Предварительно отшлифуйте паркет, чтобы получить гладкую поверхность без остатков масел, жиров и восков.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед использованием продукт необходимо перемешать, а его температура должна быть равной температуре окружающей среды. Наносить при температуре окружающей среды от 10°C до 30°C. Продукт необходимо смешать в соотношении 1: 1, до получения однородной пасты, с тонким порошком дерева, полученным в результате шлифовки поверхности.

Учитывая большое разнообразие пород дерева, представленных на рынке, всегда целесообразно проводить тесты на предмет возможных изменений оттенка.

Далее, наносите продукт гладким зубчатым шпателем из нержавеющей стали (американский тип), вдавливая тесто в пазы или же (что предпочтительнее) пройдитесь по всей поверхности пола. При необходимости можно повторить операцию несколько раз.

После высыхания (примерно через 40-60 минут) обработайте поверхность мелкой наждачной бумагой, удалив все следы сухого продукта. Неполное удаление остатков вяжущего вещества может привести к изменению оттенков пола после покрытия лаком.

При еще не засохшем продукте удалите остатки вяжущего, попавшие на пол со шпателя, с помощью ткани, смоченной нашим средством SOLVENTE GR7. После затвердевания LEGASTUCCO L 100 можно удалить только механическим путем. Затем нанесите лакокрасочное покрытие с помощью нашей моно или двухкомпонентной продукции на водной основе или на основе растворителей.

Всегда используйте соответствующие средства индивидуальной защиты. Прежде чем использовать продукт, ознакомьтесь с его техническим паспортом и указаниям по безопасности.