

Adesilex LC/RP

Вододисперсионный быстро-
схватывающийся клей
с высоким содержанием сухих
веществ для деревянных полов



НАЗНАЧЕНИЕ

Укладка внутри помещений деревянных планок или мозаики из пород дерева, устойчивых к воздействию влаги.

Примеры использования

Adesilex LC/RP используется для укладки фанеры, ДСП, деревянной мозаики и деревянных планок из устойчивых к влаге деревянных пород на:

- Цементные стяжки и бетонные плиты;
- Стяжки на основе **Маресем, Маресем Pronto, Торсем, Торсем Pronto**;
- ДСП и фанеру;
- Старые деревянные полы.

Adesilex LC/RP подходит для укладки паркета на полы с подогревом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Adesilex LC/RP – вододисперсионный клей на основе синтетической смолы, который укладывается на паро- и водонепроницаемые поверхности или деревянные полы.

Adesilex LC/RP образует пленку при температуре от +5°C до +30°C.

Рекомендуется укладка деревянных полов при температуре не ниже +10°C. При правильной укладке позволяет незначительные пешие нагрузки через 24 часа, а шлифовка пола разрешается через 15 дней.

Adesilex LC/RP – паста, которая легко наносится шпателем.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

К ПРИМЕНЕНИЮ

- Не укладывайте паркет, если еще не установлены окна и двери.
- Не укладывайте паркет на стяжки и бетонные плиты, если они не высохли и уровень влаги превышает допустимый рекомендуемый производителем (необходимо проверить уровень влаги по всей поверхности).
- Не укладывайте паркет на стяжки и бетонные плиты с капиллярным поднятием влаги (используйте защитную от влаги мембрану).
- Не укладывайте паркет, если уровень влаги не сбалансирован с гидрометрическими условиями территории, на которую укладывается паркет.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Укладывайте паркет при температуре от +10°C до +35°C.
- Для деревянных пород, сильно чувствительных к влаге, необходимо применять двухкомпонентные или однокомпонентные полиуретановые клеи, такие как **Lignobond, Ultrabond P990 1K, Ultrabond P902 2K**.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Поверхность должна быть идеально сухой, впитывающей, ровной, очищенной от загрязнений, краски, масел, воска, остатков гипса и т.д. Уровень влаги должен быть не выше допустимого производителем.

Проверьте уровень влаги по всей

поверхности с помощью карбидного или электрического гигрометра, учитывая то, что результаты последнего являются лишь приближительными. Плавающие стяжки должны быть проложены защитной мембраной от влаги.

Для заделывания трещин в поверхности, укрепления стяжек, формирования быстрохватывающихся стяжек и выравнивания неровных стяжек, рекомендуется изучить каталоги MAPEI по приготовлению поверхностей или связаться с Техническим отделом.

Нанесение клея

Перед использованием, перемешайте клей в емкости. Поверхность должна быть очищена. Нанесите **Adesilex LC/RP** на поверхность зубчатым шпателем MAPEI для дерева. Время образования пленки на поверхности клея **Adesilex LC/RP** при температуре +23°C и относительной влажности 50% составляет приблизительно 45 минут, в зависимости от впитываемости поверхности, температуры окружающей среды и влажности. Если на поверхности клея образовалась пленка, то ее необходимо снять и перемешать клей повторно. Температура окружающей среды должна быть выше +10°C.

Укладка паркета

Укладываемый паркет должен храниться в сухом, защищенном от влаги месте. Проверьте уровень влаги по всей поверхности. Прижмите паркет к

клею для лучшего контакта. Оставьте расширительные швы в 1 см по периметру, возле колонн и других местах прерывания полов. Не укладывайте деревянные планки плотно к стенам.

ЛЕГКИЕ ПЕШИЕ НАГРУЗКИ

По уложенному полу можно ходить через 2 часа.

Полировка паркета

Удостоверьтесь в стабильности уложенного паркета и в том, что клей полностью высох. Обождите приблизительно 15 дней.

ОЧИСТКА

Инструменты очищаются, пока клей не высох. После отверждения клей удаляется механическим способом или при помощи ацетона, спирта, уайтспирита или Pulicol.

РАСХОД

В зависимости от типа поверхности и при использовании шпателя MAPEI для дерева – 800-1000 г/м².

УПАКОВКА

20 кг и 12 кг ведра.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Хранить в прохладном месте, в оригинальной упаковке 24 месяца.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ

Adesilex LC/RP не опасен для здоровья. При использовании клея

рекомендуется использовать защитные перчатки и очки. Паспорт по безопасности можно получить по запросу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в данном руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту

ответственности за последствия, связанные с применением данного материала.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

По запросу предоставляется информация относительно данного продукта. Компания MAPEI даёт гарантию только на то, что качество ее продуктов является неизменным. Референции на данный материал находятся на сайте MAPEI и www.mapei.it или www.mapei.com

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция:	кремообразная паста
Цвет:	бежево-коричневый
Удельный вес (плотность) (г/см ³):	1,3
pH:	7,5
Содержание сухих веществ (%):	68,5
Срок хранения:	24 месяца в оригинальной упаковке. Беречь от мороза
Вязкость по Брукфильду (мПа*с):	240 7 ротор – 5 rpm
Срок хранения:	24 месяца в оригинальной упаковке. Беречь от мороза
Класс опасности согласно евронорме ЕС 99/45:	не опасен. Перед применением ознакомьтесь с параграфом «Инструкция безопасности при нанесении и приготовлении материала», информацией на упаковке и в Листе безопасности.
Таможенный код:	3506 91 00

ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при +23°C и относительной влажности воздуха 50%)

Рекомендуемая температура нанесения:	от +10°C до +35°C
Открытое время:	45 - 50 минут
Время корректировки:	30 минут
Легкие пешие нагрузки:	через 2 часа
Шлифовка покрытия:	через не менее 15 дней

КОНЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Влагостойкость:	отличная
Стойкость к старению:	отличная
Стойкость к воздействиям температур:	от -30°C до +50°C
Адгезия дерева к бетону, (Н/мм ²): - через 28 дней при + 23°C:	> 3,0 (разрушение бетона)
Прочность на сдвиг в соответствии с DIN281, (Н/мм ²): - через 3 дня: - через 28 дней:	4,5 5,4



Официальный дистрибьютор:

