

KILTO FLEX

Клей для паркета



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей для эластичного прикрепления мозаичного, тонкоштучного и штучного паркета, а также щитового паркета, особенно для пород дерева сильноподверженных влиянию влаги (напр. бук, ясень) или когда после- дующие условия эксплуатации требуют наименьших изменений влаж-ности. Особенно приклеивание штучного паркета прямо на бетон тогда, когда невозможно применение подложки из-за отопления пола.

ОБЛИЦУЕМАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Бетон с затиркой поверхности фасонной гладилкой и без выравниваю- щих растворов (очень твердый), фанера, ДСП или деревянный пол. Бе- тонный пол нельзя выравнивать по всей поверхности. Для вырыв- нивания мозаичного паркета подойдет Фиберфлекс волоконная шпаклевка для пола. Облицуемая поверхность должна быть сухой, прочной, ровной и чистой от пыли и других уменьшающих адгезию факторов.

СВОЙСТВА

- сразу готов к применению, однокомпонентный
- без воды, дерево не разбухает под воздействием клея
- быстро схватывает, длительное время для работы
- эластичный клеевой шов
- без растворителей
- не содержит изоцианата
- приклеивает как лакированный, так и не лакированный паркет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее	MS-полимер
Разбавитель	нельзя разбавлять
Удельный вес	ок. 1,55 кг/л
Огнеопасность	неогнеопасный
Морозостойкость	до -10°C
Самая низкая рабочая температура	+15°C

РАСХОД

ок. 2 м²/л

ВРЕМЯ ОТКРЫТОЙ ВЫДЕРЖКИ

0 минут (мгновенное прикрепление)

ВРЕМЯ ДЛЯ РАБОТЫ

30 минут, мокрое приклеивание

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Клей наносится на облицуемую поверхность зубчатым шпателем ров- ным слоем на участок, который можно покрыть паркетом за 30 минут.

KIILTO FLEX

Клей для паркета

Паркет прижимается тщательно к поверхности. После прикрепления проверяют постукиванием, что паркет прикреплен по всей поверхности. Убедитесь, что клей смочил нижнюю поверхность паркета полностью. Паркет не проклеивается по шпунтам. Между неподвижными конструкциями, как стена и паркет, оставляют зазор 10-15 мм. Шлифование и лакирование паркета рекомендуется произвести только через 1-2 суток после приклеивания. Свежие пятна клея можно удалить уайтспиритом, а высохший клей только механически.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Рекомендуемая температура для работ	+18...+20°C
Влажность поверхности	-дерево 8...12%
	-бетон макс. 2,5 весовых% или ниже 80% отн.влажности

При приклеивании температура должна быть нормальной для данного помещения. Как паркет, так и клей оставляют стоять до того, как они не будут иметь одинаковую с комнатной температуру. Существующие условия, как например температура помещения, клея и паркета, качество поверхности, влажность, а также количество клея, сильно влияют на время схватывания и высыхания. Поэтому указанные цифровые данные можно считать только исходными.

УПАКОВКА

10 л (ок. 15 кг) жестяное ведро

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать контакта кожи с неотвержденным продуктом и с его компонентами. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена на рабочем месте. Закрывайте упаковку сразу после применения. Беречь от детей. Маленькие количества отвердевают под воздействием влажности воздуха, отвержденный продукт можно вывозить на свалку. По просьбе о продукте выдается отдельный паспорт по технике безопасности.

ХРАНЕНИЕ

Хранить сухом, прохладном помещении, не ниже +1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке не более полугода. После длительного хранения размешать перед использованием.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

С вопросами просим обращаться в наш отдел технической информации.