



KIILTO MS SILEX

Клей для паркета

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

MS Silex – эластичный клей для мозаичного, тонкоштучного, штучного, вертикального паркета, а также паркетной доски.

ОСНОВАНИЕ

Затертый бетон, фанера, ДСП, пробковая плита и деревянный пол. Основание должно быть сухим, прочным, ровным и чистым от пыли и других уменьшающих адгезию факторов. До приклеивания паркета удалить с поверхности бетона цементный клей путем шлифования и пыль тщательно пропылесосить. До прикрепления мозаичного паркета бетонное основание при необходимости можно выровнить специальным раствором производства Kiilto, подходящим для оснований под мозаичный паркет (напр. Kestonit Fiber). При приклеивании мозаичного и штучного паркета влажность бетонного основания должна быть 3 % или 80 % отн. влажности воздуха.

СВОЙСТВА

- сразу готов к применению, однокомпонентный
- эластичный клеевой шов
- не содержит изоцианатов
- не содержит воды, дерево не разбухает под воздействием клея
- применяется для системы «теплый пол»

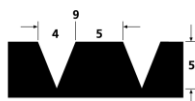
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основное связующее	силил-модифицированный полимер (SMP)
Разбавитель	неразбавляемый
Удельный вес	ок. 1,7 кг/л
Огнеопасность	не горюч
Самая низкая температура применения	+15°C

РАСХОД

ок. 1,7 м²/л, ок. 1,0 кг/ м²

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ



ВРЕМЯ ОТКРЫТОЙ ВЫДЕРЖКИ

ок. 30 мин. (+20°C и 50 % отн. влажности воздуха)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанести клей на основание зубчатым шпателем и ровным слоем на участок, который можно покрыть паркетом за 30 минут. Паркет тщательно прижать к основанию. После прикрепления проверить постукиванием, что паркет прикреплен по всей поверхности. Убедиться, что клей «смочил» нижнюю поверхность паркета полностью. Паркет не проклеивать по шпунтам. Между неподвижными конструкциями, как стена и паркет, оставить зазор 10-15 мм. Шлифование и лакирование паркета рекомендуется проводить только через 1-2 суток после приклеивания. Свежие пятна клея можно удалить лаковым бензином, а высохший клей только механически.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	Температура помещения, клея и облицовки	+18...+20 °С
	Влажность основания	- дерево 8...12%
		- бетон макс. 3,0 весовых% или ниже 80% отн. влаж. воздуха

При приклеивании паркета температура помещения должна быть нормальной. Дать паркету и клею достичь также этой температуры. Преобладающие условия проведения работ, такие как температура помещения, клея и паркета, качество и влажность основания, а также количество нанесенного клея значительно влияют на время адгезии и высыхания клея. Поэтому наши рекомендации можно считать только основополагающими.

Следует принять во внимание инструкции по монтажу, а также по условиям проведения работ производителя паркета. Национальные инструкции также должны быть приняты к сведению.

УПАКОВКА 10 л (ок. 17 кг) пластмассовая ёмкость

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТИ Не допускать попадания свежего продукта на кожу. На рабочем месте должна быть предусмотрена хорошая вентиляция. Закрывать упаковку сразу после применения. Беречь от детей. Небольшие количества отвердевают под воздействием влажности воздуха, отвержденный продукт можно вывозить на свалку. Паспорт безопасности продукта можно получить по запросу.

ХРАНЕНИЕ Хранить в сухом, прохладном помещении, при температуре не ниже +1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке не более 6 месяцев. После длительного хранения клей тщательно перемешать перед применением. Открытую банку с клеем следует использовать в течение 2-3 суток.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на проведение работ надлежащим образом и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

Достоверность напечатанной или распечатанной спецификации можно проверить у наших технических консультантов тел. + 358 (0)207 710 100 или в Киилто Техническая Информация, тел. + 358 (0)207 710 200, e-mail: kiilto.tuoteneuvonta@kiilto.com или на сайте: www.kiilto.com Тел. бесплатной горячей линии по России + 7 800 333 3033