



Мир Паркета
паркет паркетная доска ламинат

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ Kraft SPC

Ламинат SPC на основе каменно-полимерного композита, каменно-полимерная плитка.
Состав: каменный порошок, PVC, стабилизатор.

КЛАСС ПРИМЕНЕНИЯ

	Стандарт	Значение
Класс применения для жилых помещений		23 класс
Класс применения для общественных помещений	EN ISO 10582	33 класс
Класс применения для промышленных помещений		43 класс

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Стандарт	Значение
Толщина покрытия	ISO 24346	4 мм
Толщина подложки IXPE		Общая толщина верхнего слоя 4 м Отклонения по толщине +0.13мм / -0.10мм, любого образца (от среднего): ±0,15 мм (ISO 24346)
Толщина рабочего слоя	ISO 24340	0,3 мм
Защитный слой	-	0,3 мм
Способ укладки	-	В замок unilin click
Единица производства продукции	-	Планка, Плитка
Размер планки	-	Длина 1220 мм*180 мм ширина. Отклонения по прямолинейности: если размер ≤400 мм: ≤0,25 мм, если размер >400 мм: ≤0,35 мм± 0,25мм (ISO 24342) Стабильность размеров: ≤0.15% (ISO 23999) Всплески выемки 0 1мм (ISO 24343)
Количество штук в упаковке	-	10 планок
Количество м ² в упаковке	-	2,196 м²
	-	

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Стандарт	Значение
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	-	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	-	Высокая устойчивость
Устойчивость к загрязнениям, к истиранию, и к образованию царапин	-	Высокая устойчивость
Устойчивость цвета к свету	ISO 105-B02, Method 3	Класс 6, Высокая устойчивость
Геометрия	-	Высокая стабильность
Класс пожарной опасности материала	-	B _{r1} -S1
Сопротивление скольжению (сухой)	EN 14041	X Direction: 0.40 Y Direction: 0.41

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

	Значение
Экологически чистый материал	- да
Совместимости с системой «тёплый пол»	- да

Общие рекомендации по монтажу напольного покрытия SPS:

- ВАЖНО!** Перед установкой следует внимательно ознакомиться и строго следовать пошаговой инструкции по монтажу напольного покрытия, которую можно найти в виде вкладыша на упаковках с продукцией.
- Внимание! Неправильно произведенная установка напольного покрытия приведет к аннулированию гарантии.**
- Проверяйте продукцию до укладки. на предмет повреждений, соответствие размеров и визуально сверяйтесь идентичность поверхностей при дневном свете на месте укладки. В случае несоответствующего качества, монтаж необходимо приостановить, оставшиеся упаковки **не вскрывать** и немедленно сообщить об этом продавцу! Претензии по качеству напольного покрытия после укладки, по использованным панелям с механическим или визуальным дефектом не принимаются **НЕ ПРИНЯМАЮТСЯ!**
- Покупатель и укладчик несут совместную ответственность за конечный результат. Продукция считается принятой покупателем (укладчиком) на соответствие заводским требованиям (условиям договора) при первом её закреплении (на фиксатор: клей, гвозди и т. п.).
- ВАЖНО! Не допускается укладывать напольное покрытие на любые старые напольные покрытия: линолеум, виниловые полы,**

керамическую плитку, полы из твердых пород дерева / деревянные черновые полы, которые лежат непосредственно на бетоне или на массивной древесине или фанера, используемая поверх бетона, ковролин любого типа, существующие виниловые полы с подушками, плавающий пол любого типа, свободной укладки и листовой винил с креплением по периметру.

Во избежание повреждений напольные покрытия устанавливаются в самую последнюю очередь, после завершения всех инженерных, строительных и отделочных работ, связанных с повышенной грязью и влажностью.

5. **ВАЖНО!** Для акклиматизации продукции, запечатанные упаковки следует оставить в помещение, где будет, установлен пол в горизонтальном положении на 4-5 дней. Нельзя открывать упаковки до начала работы.

Не соблюдение условий акклиматизации, может привести к короблению покрытия.

6. Нельзя держать длительное время не уложенную продукцию (даже в заводской упаковке) вблизи отопительных приборов или направлять на нее тепловую пушку.

7. Монтаж покрытия пола допускается при температуре не ниже +15°C. Рекомендуется проводить устройство покрытия пола в помещении при температуре не ниже плюс 20°C, поддерживаемой в течение 24 часов после окончания всех отделочных работ. Сквозняки в помещении не допускаются. При установке убедитесь, что напольное покрытие не будет подвергаться воздействию температур ниже -15°C или выше +60°C.

8. При укладке покрытия на подогреваемые полы, систему нужно отключить за 3-4 суток до начала укладки и включать не ранее чем через 72 часа после завершения работ по устройству покрытия пола. После завершения установки отопительную систему следует включать постепенно увеличивая мощность (с шагом 5 градусов) до возвращения к нормальным рабочим условиям

Предупреждение: Не рекомендуется использовать электрические нагревательные маты/плёнки, которые не встраиваются в черновой пол. Использование электрических нагревательных матов/плёнок, которые не встраиваются и не накладываются непосредственно под полом может привести к аннулированию гарантии на ваш пол в случае выхода из строя. Производитель рекомендует устанавливать напольное покрытие поверх встроенных систем теплого пола и придерживаться рекомендаций вышеуказанных выше

9. Относительная влажность воздуха в помещении должна быть не более 60%.

10. **ВАЖНО!** Перед укладкой следует проверить основание пола. Основание пола должно быть сухим, ровным, прочным и чистым. Неровность основания не должна превышать 2 мм на 2 метра. Влажность основания из бетона, стяжки, самовыравнивающихся смесей не должна превышать 2%. При укладке на полы с водной системой подогрева, температура основания (поверхности пола) не должна превышать 27 °C. В случае сомнений по качеству подготовленного основания пола не устанавливайте данное покрытие и обратитесь к строителям, проводящим ремонт.

Не используйте вещества, содержащие нефть, растворители или масла для подготовки основания пола, т. к. Они могут вызвать окрашивание и нежелательное расширение нового напольного покрытия.

11. Сборка осуществляется последовательно в выбранном направлении (обычно слева направо), при этом удобнее начинать монтаж от самой длинной стены. Предпочтительно укладывать панели параллельно направлению основного источника света. Расширительные зазоры должны быть предусмотрены у всех стен и других неподвижных частей конструкции (колонны, трубы отопления и т.д.) и составлять 5-10 мм, предохраняя покрытие от разбухания в случае увлажнения пола.

12. Во избежание повреждений следует соблюдать осторожность при их транспортировке. Рекомендуется транспортировать напольное покрытие осторожно в оригинальной упаковке, а при международных перевозках использовать дополнительно жесткую упаковку.

При длительном хранении панели следует содержать в закрытой упаковке в отапливаемом помещении в горизонтальном положении. Не допускается хранение материалов в изогнутом состоянии.

Напольные покрытия могут быть тяжелыми и громоздкими. Всегда используйте правильные методы подъема при работе и перемещении материалов. По возможности используйте погрузочно-разгрузочное оборудование. Никогда не поднимайте больший вес, чем вы можете поднять безопасно.

13. **ВАЖНО!** Перед установкой следует выполнить предварительную раскладку модулей в соответствии с выбранным проектом. В упаковке могут находиться модули с одинаковым рисунком, во избежание образования зон с одинаковым рисунком необходимо перетасовать модули. Для достижения наилучшего результата всегда работайте с 2 до 3 коробками одновременно, перемешивая панели во время монтажа.

14. Необходимые инструменты для монтажа: распорочные клинья, резиновый молоток, линейка (уголок), карандаш, рулетка, универсальный нож.

Общие рекомендации по уходу и эксплуатации за напольными покрытиями:

1. Относительная влажность в помещении должна поддерживаться на уровне 40-65%, температура 18-23 градуса в течение всего года. Для этого рекомендуется устанавливать системы кондиционирования и увлажнения воздуха. Увлажнение воздуха предотвращает чрезмерную усушку напольного покрытия в зимний отопительный сезон, когда воздух становится сухим.

2. Для ежедневной уборки применять:

- сухую уборку, с использованием швабры (мопа) плоской из микрофибры или пылесоса;
- влажную уборку, с помощью влажной ветоши, швабры (мопа) плоской из микрофибры или поломоечной машины с применением моющего средства для ежедневной уборки, согласно инструкции производителя по его применению.

Внимание! Не используйте хлорсодержащие, абразивные и чистящие средства с льняным маслом или ацетоном.

Не используйте чрезмерное количество воды.

Не полируйте, не натирайте воском и не шлифуйте .

3. Для предохранения покрытия от повреждений, мебель на тонких ножках ставить на деревянные, картонные, войлочные прокладки.

4. При передвижении тяжелых предметов по покрытию во избежание его деформации, применять прочный и мягкий подстилочный материал.

5. Используйте коврики в местах, где напольное покрытие подвергается наиболее суровому обращению - при входе в помещение, около раковины и посудомоечной машины на кухне.

6. При попадании на поверхность покрытия веществ, оставляющих трудно выводимые пятна, удалять сразу изопропиловым спиртом или его водным раствором.

7. **ВНИМАНИЕ!** Не рекомендуется длительный контакт напольного покрытия с резиной, оставляющей на поверхности несмываемые темные пятна.

Условия гарантии.

1. Требования в отношении Товара могут быть заявлены только до установки, в сроки и на условиях, установленные договором, условиями гарантии изготовителя либо законодательством, но в любом случае с соблюдением одновременно следующих условий:

- в отношении того же количества, в котором он приобретен;
- продукт не был в эксплуатации, не подвергался изменениям (подрезка), не подвергался воздействию влаги;
- сохранен товарный вид (отсутствуют механические повреждения, загрязнения, выцветание и т.п.).

2. Гарантийные обязательства не распространяются на товар, приобретенный с уценкой, хранившийся и эксплуатировавшийся с нарушением условий хранения и эксплуатации, доработанный или имеющий повреждения, а также в случае некачественного монтажа.

3. При обнаружении каких-либо проблем с полом не рекомендуется предпринимать какие-либо самостоятельные действия. Обратитесь за квалифицированной помощью к специалистам!