



AQUAMAX[®]

SPC-Technology Waterproof Flooring

НОВИНКА 2024 ГОДА!

КОЛЛЕКЦИЯ

ADVANT

43 кл. / AC5

ВОДОСТОЙКОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ

Описание

В названии коллекции **ADVANT** заложен смысл, определяющий характерное свойство этого продукта. В переводе с французского это означает «преимущество», то есть то, что выгодно отличает его от других. Благодаря накопленному нами опыту и современным технологиям создан совершенный на данный момент представитель водостойкого напольного покрытия. Коллекция под этим названием воплотила в себе лучшие качественные характеристики, которыми обладают ее предшественники - ранее созданные коллекции **SPC AQUAMAX**:

- **100% водостойкость**, позволяющая использовать напольное покрытие в местах соприкосновения с водой;
- **синхронное тиснение поверхности**, в максимальном приближении передающее текстуру и фактуру натурального дерева;
- **толщина плашки 4,5 мм**, позволяющая улучшить показатели тепло- и звукоизолирующих свойств напольного покрытия и повысить его прочность ;
- **узкая плашка**, создающая эффект увеличенного пространства в помещении и придающая полу элегантность;

Описание

- **цветовая палитра декоров**, наиболее востребованная на рынке напольных покрытий на сегодняшний день;
- **замковое соединение Uniclic**, которое позволяет просто и быстро создавать максимально надежное и точное соединение плашек покрытия;
- **4-сторонняя фаска**, позволяющая дольше сохранять эксплуатационные свойства напольного покрытия, делая при этом его более стильным;
- **класс пожарной безопасности КМ2**. Отделочные материалы с данным классом можно использовать также для детских садов, больниц и образовательных учреждений;
- **плита повышенной плотности**, которая составляет 1900-2100 кг/м³, что в два с лишним раза выше плотности плиты HDF;
- **класс эмиссии E1**, предполагающий высокую степень экологической чистоты и отсутствие вредных испарений при эксплуатации.

Декоры коллекции



68082 Дуб Гавана

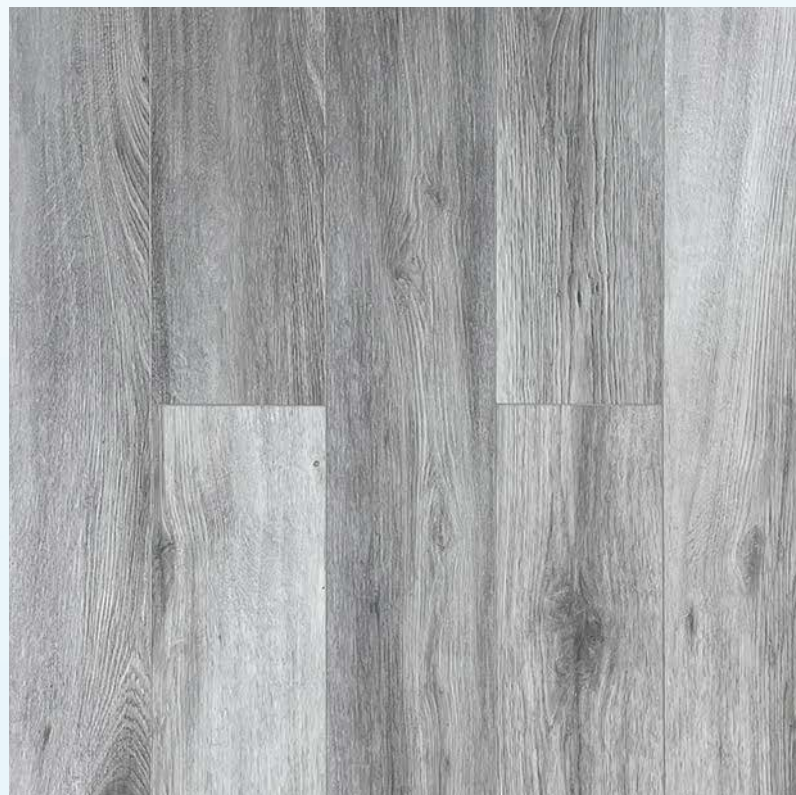


68083 Дуб Аруба

Декоры коллекции



68085 Дуб Мерида



68086 Дуб Скарборо

Декоры коллекции



68087 Дуб Канкун



68088 Дуб Варадеро

Декоры коллекции



68089 Дуб Гренада



68085 Дуб Мерида в интерьере

Технические характеристики

Класс применения	43
Класс износостойкости	AC5
Размер плашки	1220x151x4,5 мм
Размер упаковки	2,211 м ² (12 плашек/упаковка)
Масса упаковки	19,41 кг
Наличие фаски	4V Groove
Замковое соединение	Uniclic, быстросборное универсальное
Совместимость с теплым полом	Нагрев поверхности до 29 °С
Экологичность (стандарт эмиссии)	E1
Класс пожаробезопасности	KM2
Плотность SPC основы	1900 - 2100 кг/м ³

Вид упаковки



Отличие AQUAMAX от других видов напольных покрытий

Основой стандартного HDF ламината является древесноволокнистая плита. Базовый слой **AQUAMAX** - каменно-полимерный композит Stone Polymer Composite (SPC). Это приравнивает прочность покрытия к керамограниту и обеспечивает 100% защиту от влаги. При этом **AQUAMAX** сохраняет красоту и тепло древесного дизайна.

Свойства	AQUAMAX с технологией SPC	Виниловые полы (PVC и LVT)	Стандартный HDF ламинат
Плотность	1900-2100 кг/м ³	1450-1550 кг/м ³	850 кг/м ³
Водостойкость	100 %	100 %	Нет
Звукопоглощение	85-88 IIC / не гулкий	85-88 IIC / не гулкий	45-50 IIC / гулкий
Сочетание с установкой теплого пола	Рекомендуемая температура нагрева не более 29°C	Температура нагрева не более 27°C	Температура нагрева не более 27°C
Деформация под воздействием влажности	0 мм / п.м.	1 мм / п.м.	1.5 мм / п.м.
Максимальная площадь беспорогового монтажа	100 м ²	100 м ²	65 м ²
Температура окружающей среды	От -15°C до +55°C	От + 3°C до +35°C	От +19°C до +32°C
Простота монтажа	DIY	DIY	DIY
Срок эксплуатации	От 25 лет и выше	От 15 лет и выше	От 15 лет и выше

Сравнительная характеристика **AQUAMAX** и классического ламината на основе HDF плиты

AQUAMAX — это водостойкое напольное покрытие, основой которого является каменно-полимерный композит (Stone Polymere Composite - SPC), в составе которого 75% минералов (кальций карбонат), 24% полимеров, 1% - стабилизаторы. Плотность плиты SPC составляет 1900-2100 кг/м³, что намного выше плотности плиты HDF (850 кг/м³), именно поэтому **AQUAMAX** обладает прочностью керамогранита и 100%-ной водостойкостью, что позволяет применять его в помещениях с повышенным уровнем влажности, включая ванные комнаты. **AQUAMAX** относится к напольным покрытиям для коммерческих помещений с высокой проходимостью. В качестве декоративного слоя используется не бумага, а декоративная пленка, защищенная полимерами от истирания.

Толщина защитного слоя 0,6 мм обеспечивает **AQUAMAX** 43 класс износостойкости.

В составе **AQUAMAX** отсутствуют такие вредные вещества, как тяжелые металлы, коксобензол и формальдегиды. Эмиссия вредных веществ соответствует уровню E1, что является оптимальным показателем для использования **AQUAMAX** в жилых помещениях, в том числе, детских комнатах.

Инновационное напольное покрытие **AQUAMAX** оснащено самой передовой замковой системой Uniclic.

Для быстрого и безупречного монтажа не требуется специальных навыков.

Преимущества AQUAMAX



**Больше нет сколов
и потертостей**

Благодаря прочному составу и особому защитному слою **AQUAMAX** можно не бояться сколов и потертостей. Даже интенсивная эксплуатация и нагрузка не оставит следов. Сколов и трещин от случайного падения бытовых предметов тоже не будет.



**Можно даже
в ванной**

AQUAMAX - абсолютно водостойкое напольное покрытие. Оно подойдет не только для комнаты и кухни, но также для ванной, санузла и лоджии. Антискользящая поверхность не даст оступиться на луже и предотвратит падение.



**Красота натурального
дерева**

Декоративный слой **AQUAMAX** максимально реалистично передает красивую и теплую фактуру дерева. Это достигается за счет синхронного тиснения и ярко выраженной фаски по периметру планок. Такое покрытие выглядит благородно и эстетично.

Преимущества AQUAMAX



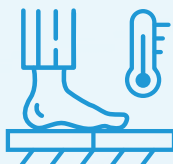
Стабильность в любых условиях

Устойчивость **AQUAMAX** сравнима с прочностью природного камня. Размеры и качество планок не изменятся от жары, холода, времени, большой проходимости или перемещений мебели. Можно забыть о скрипе и деформации. Покрытие не подведет даже на неотапливаемой даче.



Бесшумно для соседей

По уровню шумопоглощения покрытие **AQUAMAX** сравнимо с лидером в этом вопросе — ковровином. Теперь не нужно беспокоиться из-за громкого стука каблучков. Бег детей или домашних животных тоже не станет проблемой.



Всегда теплый пол

Поверхность **AQUAMAX** имитирует фактуру натурального дерева, сохраняет тепло комнаты и по ней комфортно ходить босиком. Это напольное покрытие можно совмещать с любым видом теплых полов. Оно выдерживает нагрев поверхности до 29°C, и при этом не выделяет вредных веществ.

Преимущества AQUAMAX



**С заботой
об экологии**

AQUAMAX не содержит вредных примесей, а класс эмиссии соответствует европейскому стандарту E1. В его производстве используется и служит стабилизатором минеральное соединение кальций-цинк. Весь состав пригоден для вторичной переработки.



**Сертификат пожарной
безопасности**

AQUAMAX не способствует распространению огня, не поддерживает горения и выделяет малое количество вредных веществ при пожаре. Его безопасно использовать не только в жилых помещениях, но и в офисах, школах и детских садах. Ему присвоен класс пожарной безопасности KM2.

Монтаж AQUAMAX



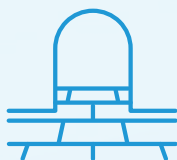
**Без гвоздей
и клея**

AQUAMAX обладает самой надежной и простой в работе замковой системой Uniclic. Она очень удобна при монтаже планок в дверных проёмах, углах и ограниченных пространствах. При этом не требуются клей, жидкие гвозди и герметики. Прочность такого соединения выдерживает разрывающее усилие до 450 кг.



**Без особой
подготовки**

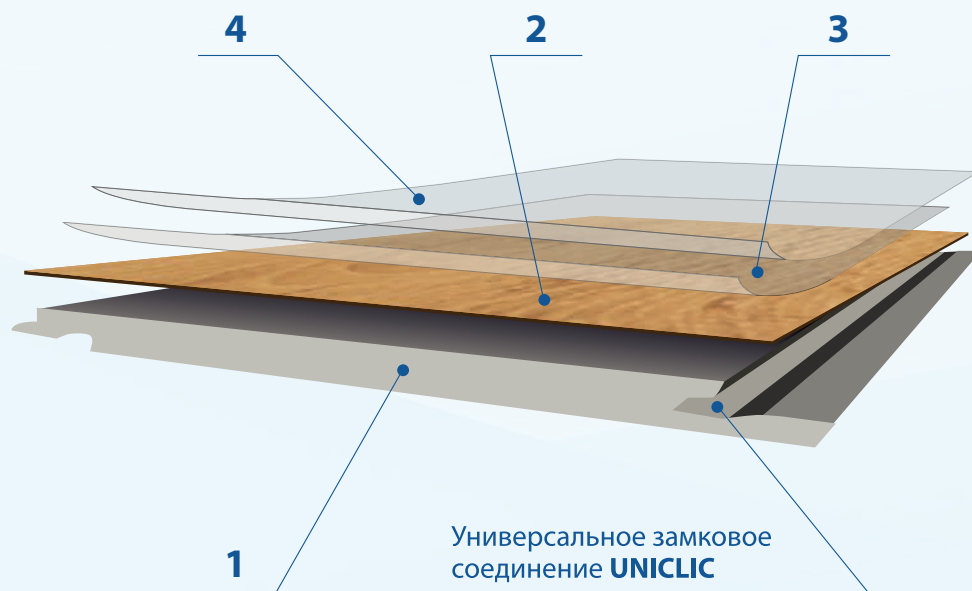
AQUAMAX не требует идеально ровного чернового пола, тем не менее перед монтажом рекомендуется ознакомиться с инструкцией по монтажу. Допускаются перепады до 2 мм на п.м. Подходящими основаниями будут цементная стяжка, наливной пол, фанера повышенной влагостойкости, насыпные и сухие основания, кафель и керамогранит.



Без порогов

AQUAMAX устойчив к любым изменениям температуры и влажности воздуха. Со временем панели не изменятся в размерах и не деформируются. Оптимально подходит для беспорогового монтажа в помещении площадью до 100 м².

Состав водостойкого напольного покрытия AQUAMAX нового поколения по SPC-технологии



Базовой основой **AQUAMAX** является кальциево-полимерная плита высокой прочности (SPC), благодаря которой в технологии производства напольного покрытия не требуется применение дополнительных укрепляющих слоев в виде «армирующих» сеток, «оптических» волокон и других различных «невидимых добавок», например, кварцевого песка.

Слой 1. Каменно-полимерный композит (SPC) высокой прочности. Состав основы: 75% — минералы (кальций карбонат), 24% — полимеры, 1% — стабилизаторы.

Слой 2. Декоративная пленка с фактурой натурального дерева. При производстве коллекций используются декоры ведущих мировых производителей, что позволяет реалистично передавать текстуру и фактуру настоящего дерева.

Слой 3. Основной полиуретановый защитный слой. Толщина слоя равна 0,6 мм, что соответствует 43 классу износостойкости.

Слой 4. UV-защита. Дополнительный защитный слой с ультрафиолетовой фиксацией. Обеспечивает защиту от царапин и механических повреждений, облегчает уборку и снижает выцветание в процессе эксплуатации.

Наиболее полную и актуальную информацию об СПС АКУАМАХ
вы можете получить, посетив официальный сайт



<https://aquamaxfloor.ru>

БЛАГОДАРИМ ЗА ВАШ ВЫБОР!