



Betta

- Betta Suite коллекция - новинка сезона 2023 года, 10 SKU с современными дизайнами под последние тенденции и тренды в отделке жилых помещений.
- Коллекция реализована на доске размеров 1220 мм на 151 мм. Узкая доска позволяет «играть» с визуальным восприятием помещения, заметно расширяя его. Тиснение в регистр и имитация структуры реального дерева придает вашему помещению премиальный внешний вид и улучшает тактильные ощущения от эксплуатации пола.
- Отличный вариант как для жилого помещения, так и офисного здания. Бренд Betta зарекомендовал себя в глазах покупателей и Betta Suite будет прекрасным дополнением уже существующих коллекций и вместе с новинками Betta Chalet, выбор в коллекции Betta составит 60 уникальных SKU.





Современный дизайн

Коллекция Suite

Фаска4V
Защитный слой0,3
Замковая системаUniclic

Планка

Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	м ² в упаковке	шт. в упаковке	кол-во упак. в паллете, шт.	кол-во м ² в паллете	Страна производитель
1220	151	4	1,842	10	84	154,7	Китай



1220 мм



151 мм



4 мм



UNICLICK



0,3 мм
защитный слой



1,842 м²

SU1201 Дуб Кейптаун



SU1202 Дуб Монти





1220 мм



151 мм



4 мм



UNICLICK



0,3 мм
защитный слой



1,842 м²

SU1203 Дуб Сен-Дени



SU1204 Дуб Янака





1220 мм



151 мм



4 мм



UNICLICK



0,3 мм
защитный слой



1,842 м²

SU1205 Дуб Лит



SU1206 Дуб Тангба





1220 мм



151 мм



4 мм



UNICLICK



0,3 мм
защитный слой



1,842 м²

SU1207 Дуб Дафферин



SU1208 Дуб Ботафого





1220 мм



151 мм



4 мм



UNICLICK



0,3 мм
защитный слой



1,842 м²

SU1209 Дуб Уинвуд



SU1210 Дуб Квинс





Упаковка под формат планка

SPC Flooring Suite

100% WATERPROOF

1220mm, 151mm, 4mm, 0.3mm, 10шт, 1.842m²

- 100% водонепроницаемость
- Устойчивость к влаге
- Устойчивость к царапинам
- Устойчивость к пятнам
- Устойчивость к ударам
- Устойчивость к истиранию
- Устойчивость к химическим веществам
- Устойчивость к выцветанию
- Устойчивость к огню
- Устойчивость к деформации
- Устойчивость к загрязнениям
- Устойчивость к истиранию
- Устойчивость к царапинам
- Устойчивость к пятнам
- Устойчивость к ударам
- Устойчивость к истиранию
- Устойчивость к химическим веществам
- Устойчивость к выцветанию
- Устойчивость к огню
- Устойчивость к деформации
- Устойчивость к загрязнениям

Suite

ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ НАХОДИТСЯ ВНУТРИ УПАКОВКИ

1. Первый ряд
Первый ряд должен быть ровным и без зазоров. Уложите первый ряд досок, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

2. Монтаж второй планки
Уложите вторую доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

3. Монтаж последней доски первого ряда
Уложите последнюю доску первого ряда, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

4. Планка второго ряда
Уложите первую доску второго ряда, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

5. Монтаж последней доски второго ряда
Уложите последнюю доску второго ряда, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

6. Укладка под дверным порогом
Уложите доску под дверным порогом, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

7. При монтаже двух перпендикулярных рядов необходимо выдержать интервал между рядами
Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров. Уложите доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.

Подготовка

- Обязательно должен быть сухой. Перед укладкой необходимо провести измерения и проверить влажность в комнате и в упаковке.
- Важнейшее условие - не укладывать покрытие поверх бетона, керамической плитки, керамических плиточных клеев, штукатурки, гипса, гипсокартона, фанеры и других материалов, имеющих высокую влажность.
- Оптимальная влажность основания пола должна составлять не более 1% при толщине покрытия не более 5 см.
- Керамическое покрытие должно быть уложено в соответствии с требованиями производителя.
- Установка под дверным порогом: доска должна быть уложена под порог.

Монтаж

- Перед укладкой убедитесь, что все материалы имеют одинаковый температурный режим.
- Уложите первую доску, начиная с левого края, чтобы избежать зазоров.
- Обязательно выдерживать интервал между рядами.
- Все доски должны быть уложены в соответствии с требованиями производителя.
- Монтаж под дверным порогом: доска должна быть уложена под порог.

ВНИМАНИЕ!

Данный материал имеет высокую влажность. При монтаже необходимо использовать защитные очки и перчатки. При монтаже необходимо использовать защитные очки и перчатки. При монтаже необходимо использовать защитные очки и перчатки.