



QUICK DECK

ВЛАГОСТОЙКИЕ ШПУНТОВАННЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЛИТЫ



**QUICK
DECK**

ВЛАГОСТОЙКИЕ ШПУНТОВАННЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПЛИТЫ

Влагостойкие шпунтованные
строительные плиты

QUICK DECK

(КВИК ДЕК)

Прочный и легкий в монтаже материал, произведенный на основе влагостойкой древесно-стружечной плиты повышенной плотности, применяемый для подготовки основания пола, стен и потолка под финишную отделку



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ

Плиты Quick Deck устойчивы к изменению температурно-влажностного режима и соответствуют норме P5 европейского стандарта EN 312, что позволяет применять их в помещениях с повышенной влажностью в качестве элемента несущих конструкций



ПРОЧНОСТЬ

Повышенная плотность плит Quick Deck придает материалу высокие прочностные характеристики



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Материал имеет класс эмиссии E1, что позволяет использовать его во всех типах жилых и административных помещений, в том числе детских садах и медицинских учреждениях

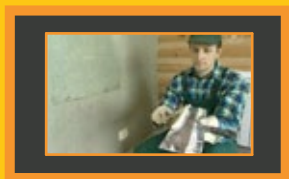
СВОЙСТВО ШПУНТА

Отличительное свойство шпунта – бесшовная поверхность и равномерное распределение нагрузки в плоскости соединения. Перпендикулярное поверхности усилие, приложенное к одной из деталей, через шпунт и гребень равномерно передается смежным деталям, что придает дополнительную жесткость всей конструкции.



100 ПРОЕКТОВ

Более 100 реализованных проектов в известных телепередачах «Фазенда» и «Дачный Ответ» с применением плит QUICK DECK в качестве черновой и финишной отделки помещений.



▶ Посмотреть видео передач, а также инструкции по монтажу вы можете на нашем канале:

[youtube.com/NLQuickDeck](https://www.youtube.com/NLQuickDeck)

ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ
ПО МЕТОДАМ УКЛАДКИ
И КАЛЬКУЛЯТОР
МАТЕРИАЛОВ, А ТАК ЖЕ
АЛЬБОМ ТЕХНИЧЕСКИХ
РЕШЕНИЙ СМОТРИТЕ
НА САЙТЕ:

[WWW.QUICKDECK.RU](http://www.quickdeck.ru)

ПРИМЕНЕНИЕ



ПОЛ

- ◇ Сухая сборная стяжка
- ◇ Элемент деревянного перекрытия
- ◇ Подстилающий слой под напольное покрытие (паркет) из ценных пород дерева



СТЕНЫ

- ◇ Устройство перегородок
- ◇ Внутренняя обшивка стен при каркасном домостроении



ПОТОЛОК

- ◇ Черновая подготовка основания
- ◇ Элемент деревянных перекрытий

**РЕШЕНИЕ
ДЛЯ
ПОЛА**

АССОРТИМЕНТ ПЛИТ

12

 mm.

Формат плит

2440/900

1830/600

Используется в качестве подстилающего слоя. Подстилающий слой применяется для окончательного выравнивания основания пола, как промежуточный слой между готовой стяжкой и напольными покрытиями, требующими идеально ровного основания (паркет, ламинат, однослойный линолеум и тд).

16

 mm.

Формат плит

2440/600

1830/600

Используется для устройства сухой сборной стяжки, элемента деревянного перекрытия, в качестве подстилающего слоя, а также для устройства пола по лагам в жилых помещениях.

22

 mm.

Формат плит

2440/600

1830/600

Используется для устройства сухой сборной стяжки, в качестве элемента несущей конструкции, подстилающего слоя, а также для устройства пола по лагам в жилых и общественных помещениях, на спортивных площадках, где предъявляются повышенные требования по нагрузке.

ПРЕИМУЩЕСТВА СУХОЙ СБОРНОЙ СТЯЖКИ



Отсутствие «мокрых» работ



Экономия материальных, трудовых и энергоресурсов



Получение прочного и ровного основания для последующих работ



Влагостойкость



Дополнительная изоляция от звука и теплового воздействия



Простота и удобство применения



Сокращение нагрузки на несущее перекрытие конструкций



Экологичный материал



Значительное сокращение сроков выполнения отделочных работ



Отсутствие скрипа

СП 29.13330.2011 Полы. Актуализированная редакция СНиП 20313-88 по заказу Министерства Регионального развития Российской Федерации П 811 «В целях исключения мокрых процессов, ускорения производства работ, а также обеспечения нормируемого теплоусвоения поля следует применять сборные стяжки из древесно-стружечных листов...»

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ПЛИТ QUICK DECK НА ТОЧЕЧНУЮ НАГРУЗКУ

№	Конструкция	Точечная нагрузка, кг	Прогиб, мм
1	Сборная стяжка из плит QUICK DECK, уложенная по лагам с шагом 305 мм	200	1,75
2	Сборная стяжка из плит QUICK DECK, уложенная по слою из песка	500	0,38
3	Сборная стяжка из плит QUICK DECK, уложенная по слою из керамзитной засыпки	500	0,68
4	Сборная стяжка из плит QUICK DECK, уложенная по слою из плит минераловатных плотностью 110 кг/м ³	200	1,83
5	Сборная стяжка из плит QUICK DECK, уложенная по слою из плит пенопластовых плотностью 20 кг/м ³	500	1,77

200 кг – нормативное значение нагрузки в жилых зданиях;
500 кг – нормативное значение в помещениях общественных зданий согласно [СП 2913330.2011](#)

ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА СУХИХ СБОРНЫХ СТЯЖЕК ПО ЛАГАМ

1. Укладка без тепло и звукоизоляции



2. Укладка с использованием минеральной ваты или пенополистерола



ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА СУХИХ СБОРНЫХ СТЯЖЕК МЕТОДОМ «ПЛАВАЮЩЕГО ПОЛА»

1. Укладка на бетонное основание
(подстилающий слой)



2. Укладка с использованием керамзитной крошки или кварцевого песка



1. Укладка на минеральную вату,
плотность от 110 кг на м³

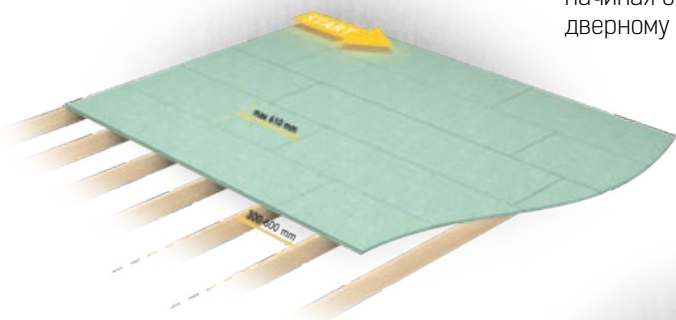


2. Укладка на пенополистирол,
плотность от 35 кг на м³

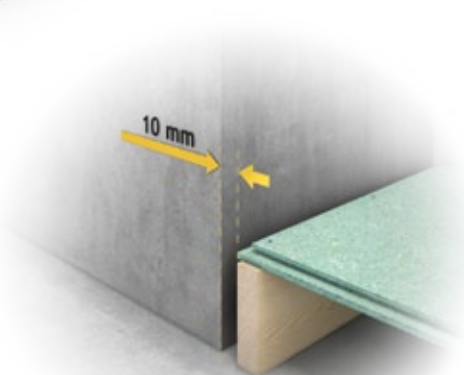


УСТРОЙСТВО СУХОЙ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ВЛАГОСТОЙКИХ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ QUICK DECK ПО ЛАГАМ

1. Укладку сухой сборной стяжки производят в направлении «на себя», начиная от стены, противоположной дверному проему.



2. Между стеной и сборной стяжкой необходимо оставлять зазор не менее 10 мм.

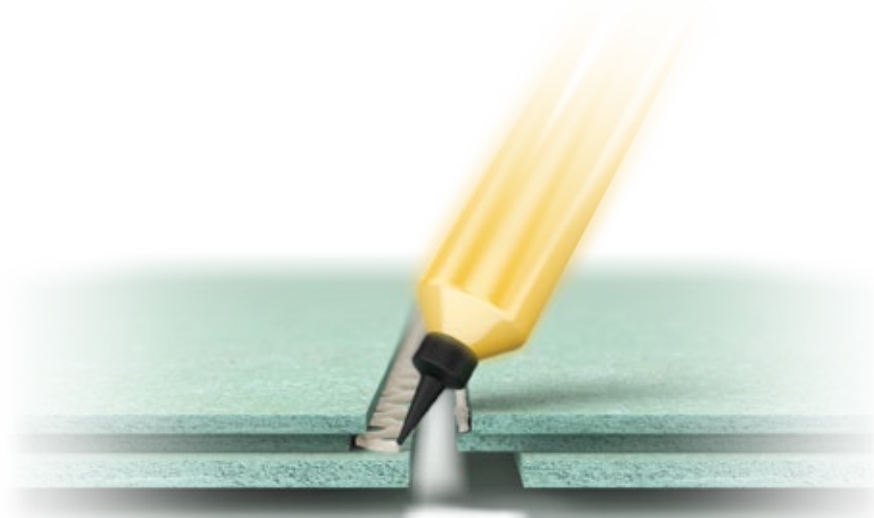
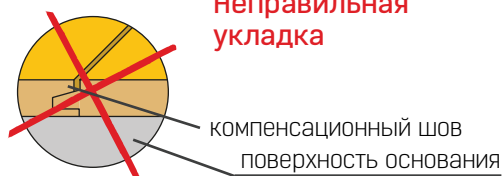


Обратите внимание на правильную укладку плит относительно поверхности основания!

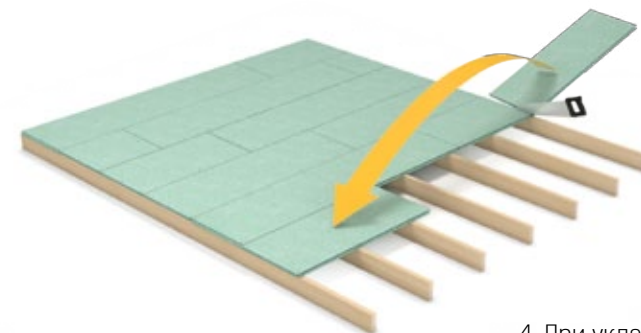
Правильная укладка



Неправильная укладка

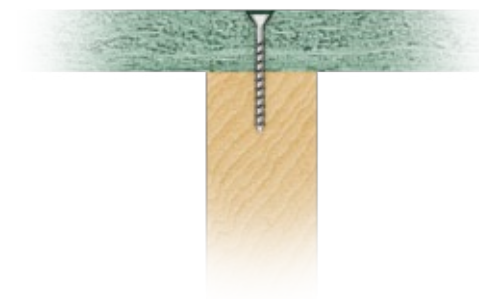


3. Стыки плит проклеиваются клеевым составом: дисперсией ПВА или мастиками строительными полимерными клеящими латексными (ГОСТ 30307-95). Необходимое для склеивания сжатие обеспечивается путем вбивания клиньев в зазоры у стен. После высыхания клея клинья снимаются.



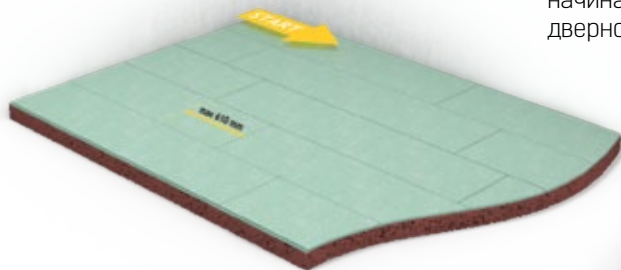
4. При укладке остаток плиты предыдущего ряда устанавливается в начало следующего, минимизируя при этом отходы материала.

5. Плиты крепятся к лагам саморезами с шагом 150-200 мм, а в середине плиты 250-300 мм.

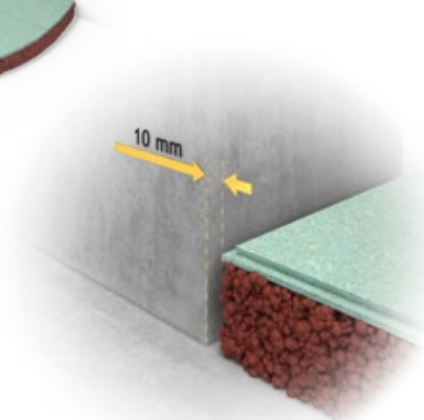


УСТРОЙСТВО СУХОЙ СБОРНОЙ СТЯЖКИ ИЗ ВЛАГОСТОЙКИХ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ QUICKDECK МЕТОДОМ ПЛАВАЮЩЕГО ПОЛА

1. Укладку сухой сборной стяжки производят в направлении «на себя», начиная от стены, противоположной дверному проему.



2. Между стеной и сборной стяжкой необходимо оставлять зазор не менее 10мм.

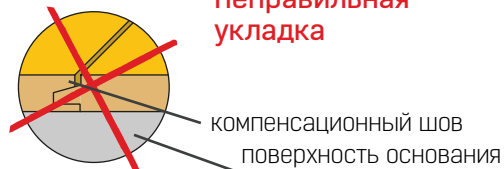


Обратите внимание на правильную укладку плит относительно поверхности основания!

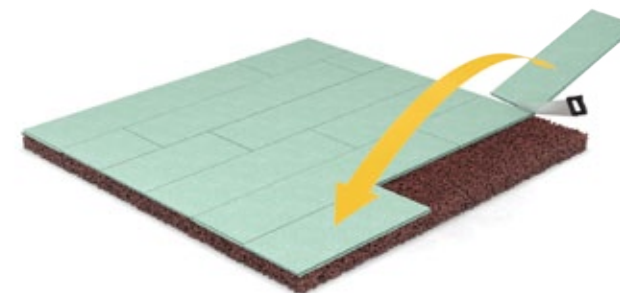
Правильная укладка



Неправильная укладка



3. Стыки плит проклеиваются клеевым составом: дисперсией ПВА или мастиками строительными полимерными клеящими латексными (ГОСТ 30307-95). Необходимое для склеивания сжатие обеспечивается путем вбивания клиньев в зазоры у стен. После высыхания клея клинья снимаются..



4. При укладке остаток плиты предыдущего ряда устанавливается в начало следующего, минимизируя при этом отходы материала.

5. Укладка плит методом «плавающего пола» не требует жесткого крепления плит к основанию.



**РЕШЕНИЕ
ДЛЯ СТЕН
И ПОТОЛКА**

АССОРТИМЕНТ ПЛИТ

12

 mm.

Формат плит

2440/900

1830/600

Используются для подготовки основания стен и потолка или в качестве элемента деревянных перекрытий.

16

 mm.

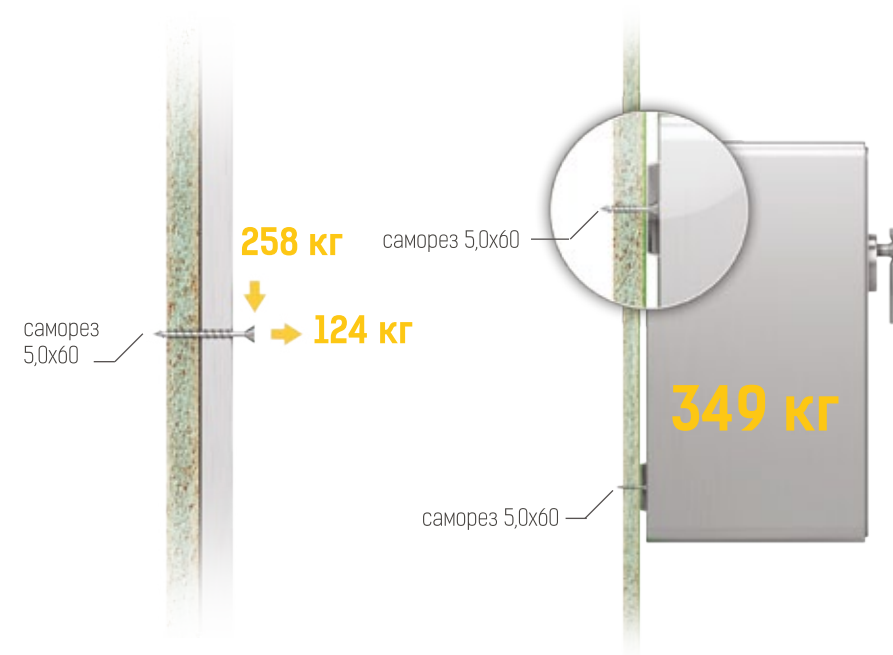
Формат плит

2440/600

1830/600

Предназначены для выравнивания стен и подготовки основания под финишное покрытие. Благодаря шпунтованному соединению и высокой плотности плит, они являются отличным решением в случаях, где предъявляются повышенные требования к несущей способности стен.

ПЛИТЫ QUICK DECK ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ СТЕН, ПОТОЛКА И ПОДГОТОВКИ ОСНОВАНИЯ ПОД ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ.



Плиты Quick Deck обладают достаточно высоким показателем удельного сопротивления выдергиванию шурупов из пласти и способны выдерживать вертикальное и горизонтальное давление, что позволят крепить мебель и оборудование непосредственно к плите (стене), не прибегая к дополнительному усилению места крепления.

Благодаря шлифованной поверхности плиты не нуждаются в дополнительной подготовке для нанесения краски, керамической плитки или обоев.

Основа под краску



Основа под обои

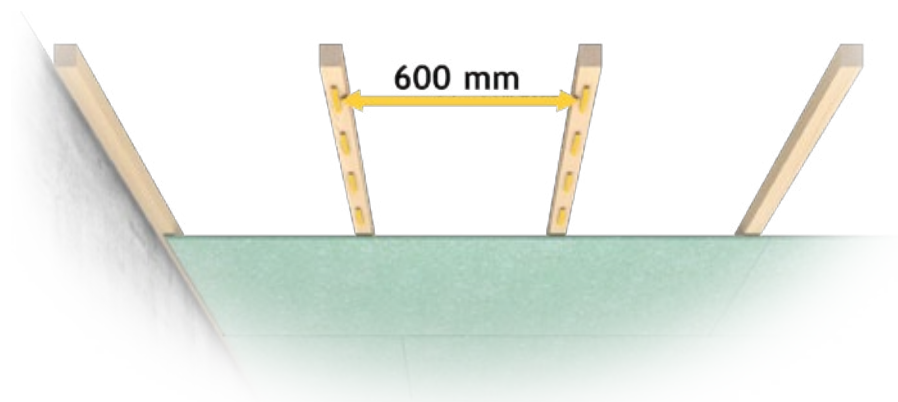


Основа под керамическую плитку*



* Для приклеивания кафельной плитки используется полимерная или полимерцементная клеевая композиция повышенной эластичности, обеспечивающая прочность сцепления с древесно-стружечной плитой не ниже 0,5 МПа. Толщина полимерной клеевой прослойки 3–4 мм, полимерцементной – 2–3 мм. При выборе клея необходимо обратить внимание на возможность применения по основанию из ДСП. Линейные размеры плитки (длина и ширина) не более 300 мм.

За счет малого веса плиты Quick Deck очень удобны в использовании для выравнивания потолка



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№	Показатели	QUICKDECK Professional (P5, E1)	Метод испытания
1	Влажность	5-13	ГОСТ 10634
2	Плотность, кг/м ³	650-820	ГОСТ 10634
3	Предельное отклонение плотности в пределах плиты, не более	+10%	ГОСТ 10634
4	Разбухание по толщине, % - за 24 ч		
	12 мм	не более 10	EN 317 ГОСТ 10634
	16 мм	не более 10	
	22 мм	не более 10	
5	Предел прочности при статическом изгибе, МПа, не менее		
	12 мм	16	ГОСТ 10635 EN 310 ГОСТ 10636
	16 мм	16	
	22 мм	14	
6	Предел прочности при растяжении перпендикулярно пласти плиты, МПа, не менее		
	12 мм	0,45	ГОСТ 10635 EN 319 ГОСТ 10636
	16 мм	0,45	
	22 мм	0,40	
7	Удельное сопротивление выдергиванию шурупов, Н/м ² не менее		
	- из пласти	0,45	ГОСТ 10634
	- из кромки	0,45	
8	Удельное сопротивление нормальному отрыву наружного слоя, МПа, не менее	0,40	ГОСТ 23234

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Плиты хранят в закрытых сухих помещениях при влажности не выше 80%, защищенными от действия прямых солнечных лучей. Плиты хранят в горизонтальном положении в штабелях высотой до 4,5 м, состоящих из пачек, разделенных брусками – прокладками.



В случае необходимости кратковременного хранения на открытой площадке при разгрузке/погрузке транспортного средства паллеты должны быть укрыты брезентовым навесом. (Во избежание образования конденсата использование полиэтилена не допускается)

НОРМА УПАКОВКИ

		Упаковка, листы	Размер упаковки	Вес упаковки	Кв. м. в упак.	Вес листа, кг	м ³ в упак.
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 12 мм	1830*600*12 (S=1,098)	100	1870*1250*660	980 кг	109,8	9,5 кг	1,5
	2440*900*12 (S=2,196)	50	2480*940*660	980 кг	219,6	19 кг	1,5
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 16 мм	2440*600*16 (S=1,464)	100	2480*1250*860	1750 кг	146,4	16,5 кг	2,65
	1830*600*16 (S=1,098)	100	1870*1250*860	1300 кг	109,8	12,3 кг	2
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 22 мм	2440*600*22 (S=1,464)	72	2480*1250*860	1750 кг	146,4	22,5 кг	2,65
	1830*600*22 (S=1,098)	72	2480*1250*860	1300 кг	109,8	17 кг	2

НОРМА ЗАГРУЗКИ

Наименование продукции	Размер	Контейнер 20 ф			Контейнер 40 ф			Авто (еврофура)			Вагон (128 м3)		
		объем	кв. м	вес	объем	кв. м	вес	объем	кв. м	вес	объем	кв. м	вес
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 12 мм	1830*600*12 (S=1,098)	21	1750	15т	36	3000	25т	27	2196	19т	79	6600	57т
	2440*900*12 (S=2,196)	-	-	-	-	-	-	27	2196	19т	79	6600	57т
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 16 мм	2440*600*16 (S=1,464)	-	-	-	-	-	-	28	1750	20т	79	4970	57т
	1830*600*16 (S=1,098)	20	1250	15т	36	2250	25т	25	1530	18т	72	4500	51т
Строительная плита QUICKDECK Professional (ВДСП шпунт) 22 мм	2440*600*22 (S=1,464)	-	-	-	-	-	-	28	1265	20т	79	3480	57т
	1830*600*22 (S=1,098)	20	909	15т	36	1650	25т	25	1105	18т	72	3200	51т

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПО МЕТОДАМ УКЛАДКИ И КАЛЬКУЛЯТОР МАТЕРИАЛОВ, А ТАК ЖЕ АЛЬБОМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ СМОТРИТЕ НА САЙТЕ: WWW.QUICKDECK.RU

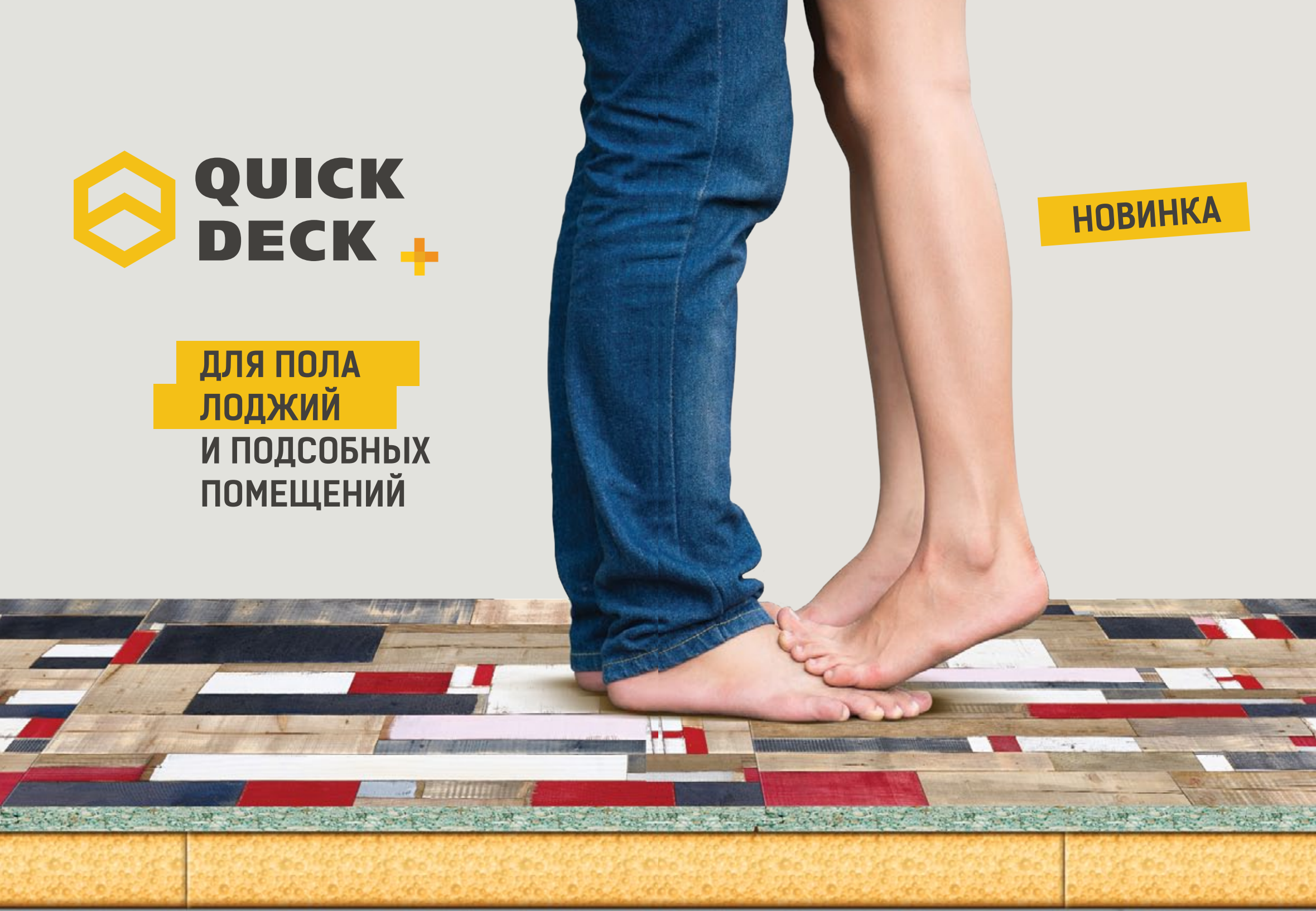




**QUICK
DECK +**

**ДЛЯ ПОЛА
ЛОДЖИЙ
И ПОДСОБНЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ**

НОВИНКА

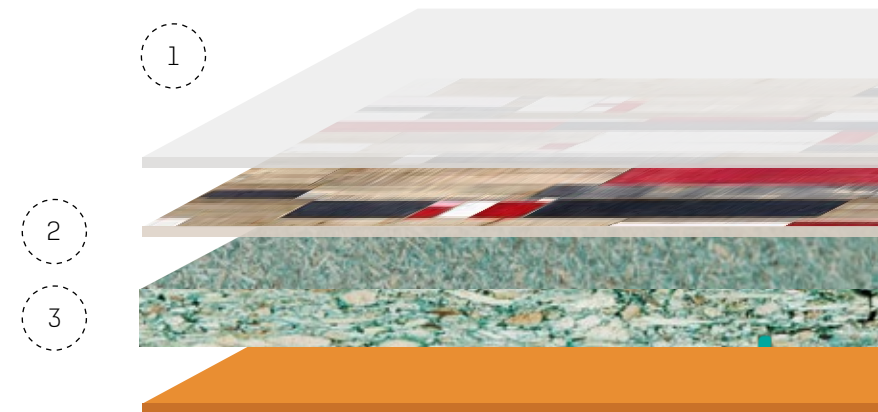




QUICK DECK +

Плиты Quick Deck plus – это настоящая инновация в строительной отрасли. Плиты позволяют осуществлять одновременно финишную и черновую отделку одним материалом. Долговечность, прочность, отличный внешний вид, значительная экономия времени и денег при строительстве и ремонте, делают плиты Quick Deck plus лидером на рынке бюджетных решений отделки помещений.

Плиты Quick Deck plus изготовлены на основе влагостойкой древесно-стружечной плиты. С лицевой стороны плиты ламинированы декоративной бумагой и специальным износостойким покрытием, с обратной стороны защищены плотным крафт-покрытием.



1

2

3

4

1. Специальное защитное износостойкое покрытие
2. Декоративная бумага
3. Влагостойкая шпунтованная древесно-стружечная плита
4. Защитное крафт-покрытие

АССОРТИМЕНТ ПЛИТ

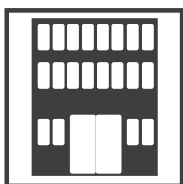
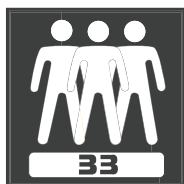
16

mm.

Формат плиты

1200/900

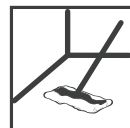
**ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ИЗНОСОСТОЙКОСТИ ПОКРЫТИЯ
QUICK DECK PLUS ГАРАНТИРУЮТ
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ВАШИХ ПОЛОВ**



33 класс
эксплуатационно-
износостойкости
поверхности плит



гигиеничен



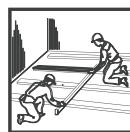
легкость
в уходе



не восприимчив к пятнам и воздействию бытовых химикатов



устойчив к воздействию ультрафиолетовых лучей



не требует укладки чернового пола



устойчив к пеплу горячей сигареты



антистатичен



класс эмиссии

СТРУКТУРА ПОВЕРХНОСТИ WOOD LINE



Внешний вид шероховатой натуральной древесной поверхности. Частая мелкая структура препятствует проскальзыванию обуви и при этом очень проста в уходе.



НАОМИ

СКАНДИНАВСКИЙ
УЮТ

Древесина светлых, слегка сероватых тонов с классической и натуральной структурой, прекрасно вписывается в современную, но одновременно уютную жилую среду. Напольное покрытие скромно уходит на второй план, однако вместе с этим оно создаёт основу для очень индивидуального и необычного интерьера.



НЬЮПОРТ

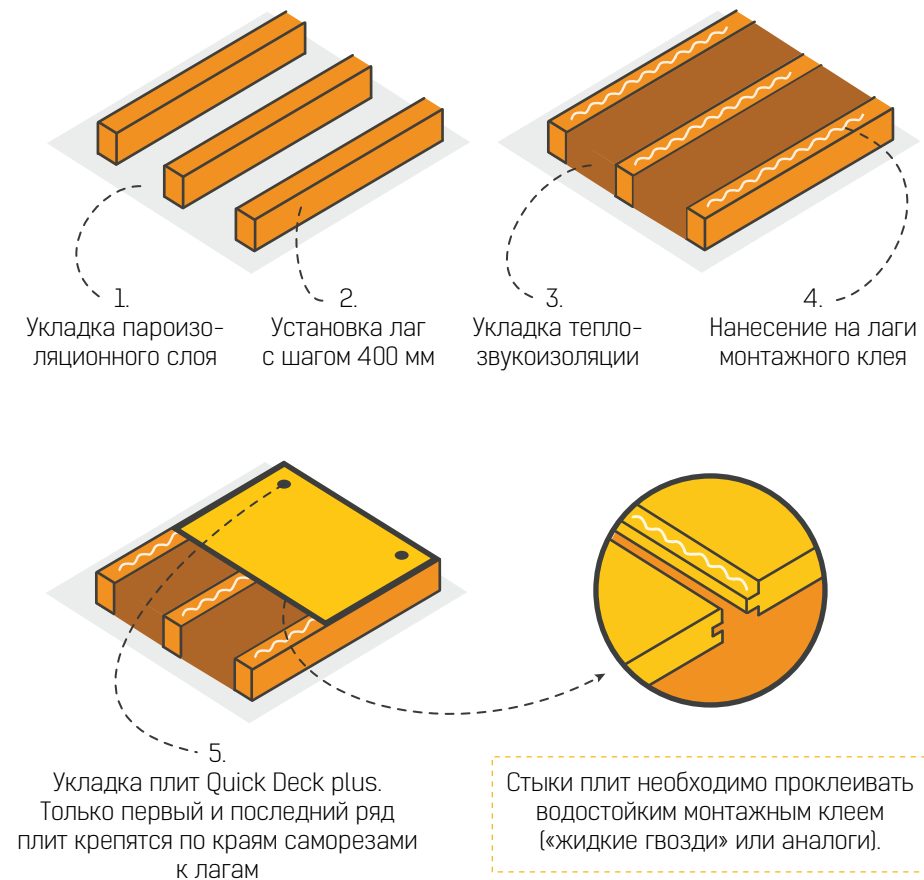
СОВРЕМЕННЫЙ
VILLAGE STYLE

Интенсивный дизайн декора задаст ритм любому интерьеру. Грубо обработанная древесина создает впечатление, будто она не одно десятилетие послужила человеку, прежде чем получить свое финальное предназначение. Впитав атмосферу пабов Великобритании декор будет дополнением самых смелых и современных LOFT интерьеров.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ

НА ЛАГИ

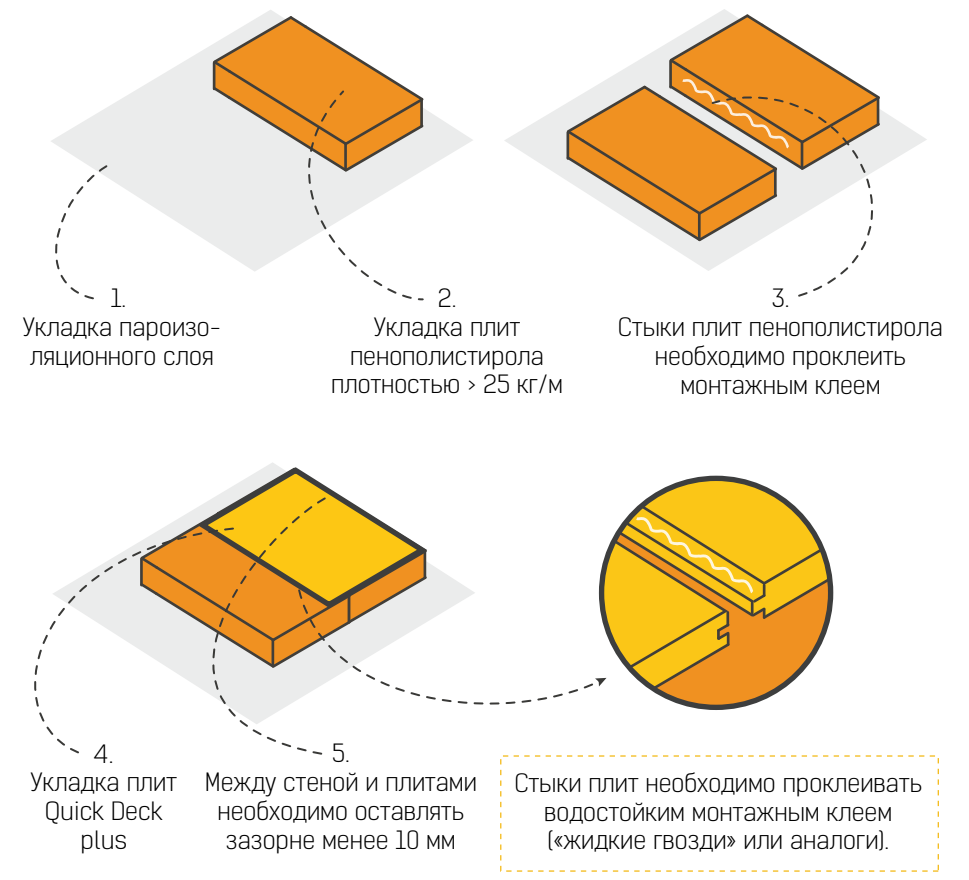
возможна укладка на лаги без тепло- и звукоизоляции



ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ

НА ПЕНОПОЛИСТИРОЛ

возможна укладка на теплоизоляционные твердые плиты минеральной ваты плотностью > 110 кг/м или на готовое бетонное основание



**СРОК
ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЛИТ – НЕ МЕНЕЕ**

50
ЛЕТ*

*При соблюдении температурно-влажностного режима (температура окружающей среды от минус 20 до плюс 50 °С и относительная влажность воздуха до 80%)

**ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ
ПОДДЕЛОК**



СУХО

ЭКОЛОГИЧНО

БЫСТРО

БЕЗ СКРИПА

РОВНО

+7 (812) 324-27-53 | WWW.QUICKDECK.RU