

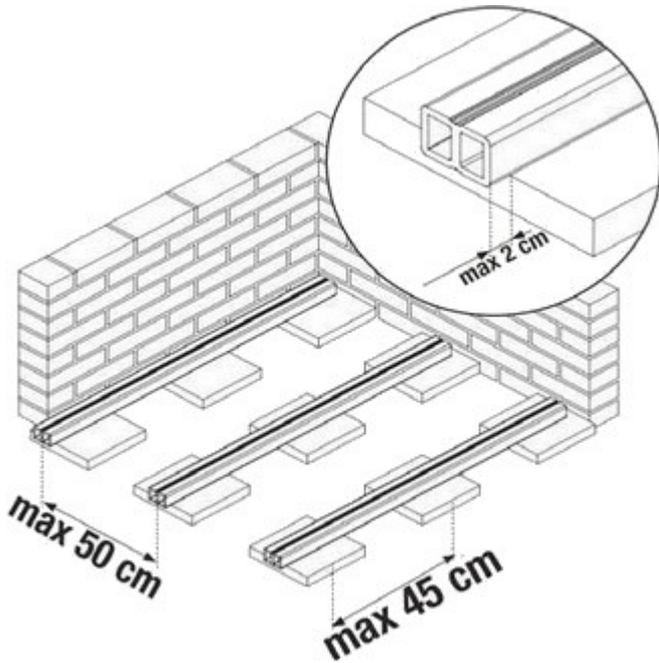


Благодарим вас за [покупку террасной доски из ДПК](#) торговой марки «Mixwood». Если у вас возникнут вопросы по монтажу декинга, обращайтесь в компанию «МиксВуд» - мы дадим вам консультацию или рекомендуем специалистов по укладке.

Сайт www.mixwood-moscow.ru Тел. 8 (495) 769-84-44
Эл. почта: moscow@mixwood.ru Скайп: mmixwood

Инструкция по монтажу террасной доски MIXWOOD

1. Подготовка основания для декинга.



Основание должно быть достаточно плотным — щебень, гравий, бетон и т.п. При укладке на грунт, необходимо произвести его выемку, затем отсыпать основание щебнем, вибрационно уплотнить его, после чего насыпать постель из гравия толщиной 50мм. При подготовке основания, нужно предусмотреть уклон не менее 5мм в направлении вдоль укладываемой террасной доски. Далее, в качестве опор для балок укладываются бетонные плиты размером 300*300*50мм.

2. Укладка опорных балок.

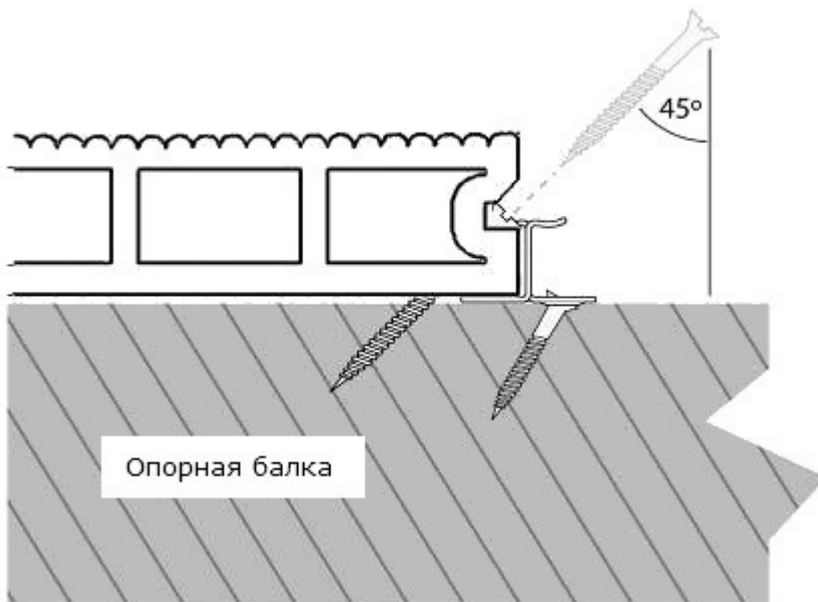
Установите опорные балки на бетонные плиты. Максимальное расстояние между балками не должно превышать 400мм. С помощью строительного уровня, проверьте горизонтальность уложенных балок, все ли балки находятся в одной плоскости (отсутствие перекосов), а также обеспечен ли требуемый уклон будущей поверхности в направлении вдоль террасной доски. Точную подгонку поверхности нужно производить путем подсыпания гравия под бетонные плиты.

Расстояние между торцами, боковыми поверхностями балок и ограждающей конструкцией (стена, бордюр) должно быть не менее 20 мм. Закрепите опорные балки к крайним бетонным плитам с помощью распорных дюбелей или шурупов соответствующего размера. Крепление каждой опорной балки осуществляется в одной точке, чтобы избежать коробления балки вследствие воздействия разности температур и влажности.

3. Монтаж первой (стартовой) доски.

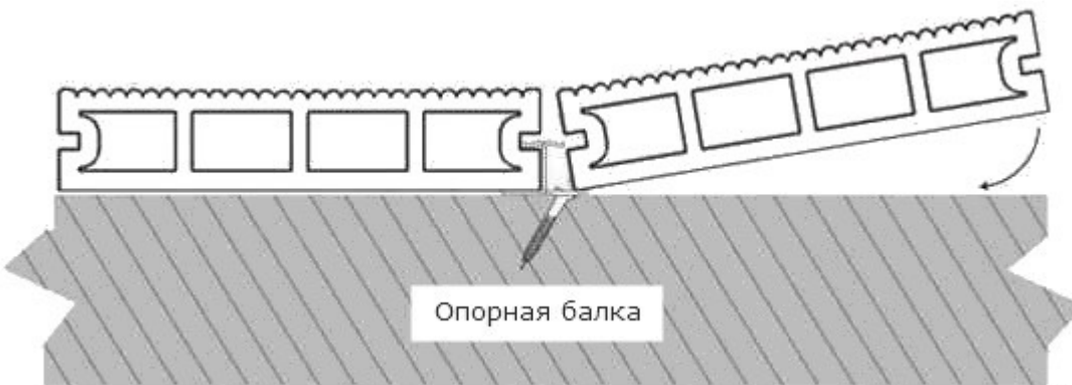


С помощью ножниц по металлу, изготовьте из монтажного зажима (кронштейна) стартовые клипсы, разрезав зажим вдоль. Закрепите клипсу шурупами по одной на каждой опорной балке, оставив зазор между краем террасной доски и стеной/бордюром (при наличии) не менее 20 мм. Вставьте [террасную доску Mixwood](#) в стартовые клипсы, слегка постукивая по ее краю рукой. Затем закрепите доску к балке с помощью шурупа в паз, предварительно установив на каждой балке монтажный кронштейн, который затем также прикручивается шурупом под углом 30°.



При креплении шурупов ближе, чем 30мм от края доски, мы советуем предварительно просверлить отверстия, чтобы доска не раскололась. При монтаже террасной доски, необходимо учитывать температурное расширение материала, и всегда оставлять зазор между ограждающей конструкцией и материалом не менее 30мм.

4. Монтаж последующих досок.

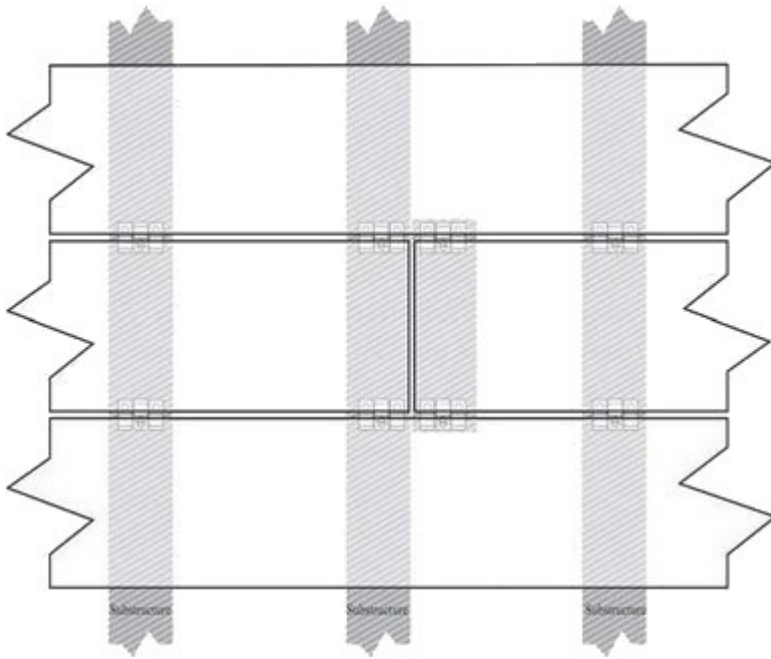


Вставьте монтажный кронштейн так, чтобы он плотно прилегал к выступу доски, при этом отверстие для шурупа в зажиме должно совпадать с осью опорной балки. Плотно прижимая зажим к доске, закрутите шуруп в отверстие зажима под углом 30°. Закрепите по одному зажиму к каждой опорной балке. Вставьте следующую доску

в установленные зажимы, удерживая ее под небольшим углом. Убедитесь, что доска плотно вошла во все зажимы (возможно постучать по краю доски рукой). Установите последующие доски.

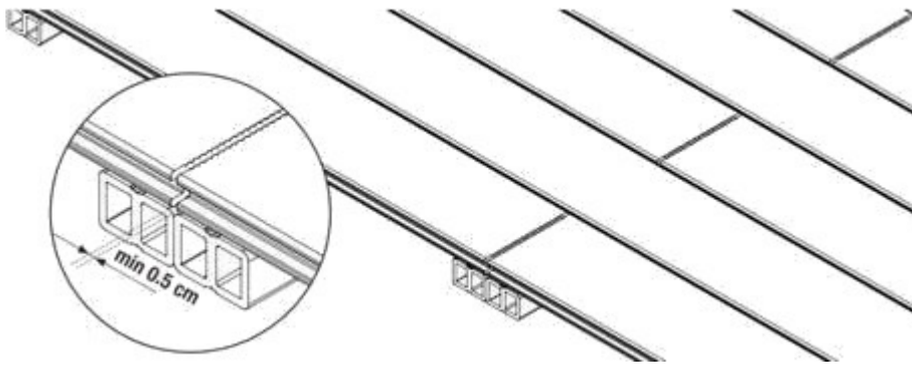
5. Установка последней (финишной) доски.

Отпилите, при необходимости, последнюю доску в соответствии с размерами вашего покрытия. Вставьте ее плотно в зажимы и закрепите с помощью шурупов, вкрученных непосредственно в паз доски, так же, как это делалось для стартовой доски (см. п. 3).



6. Монтаж стыков опорных балок и террасных досок.

При монтаже составной опорной балки встык (из нескольких частей), необходимо выдержать зазор между торцами стыкуемых балок не менее 10мм. Стык необходимо производить на бетонной плитке и одна из стыкуемых балок фиксируется к плитке с помощью распорного дюбеля и шурупа. При этом, дополнительный отрезок балки укладывается в одной плоскости с основной и жестко крепится к ней с помощью шурупов. Расстояние между торцами досок должно составлять не менее 5 мм.



располагаться на одной балке.

Соседние стыки досок не должны

7. Установка торцевой декоративной доски.

Для того, чтобы закрыть торцы вашего покрытия используются заглушки или торцевая доска — монолитный профиль, который может устанавливаться как горизонтально, так и вертикально. Монтаж торцевого профиля производится с помощью шурупов с потайной головкой, длиной 50мм. к торцам опорных балок. Шляпки шурупов после монтажа можно закрыть декоративными заглушками в цвет торцевого профиля.

