

УСТАНОВКА ЗАБОРА

КОНСТРУКЦИЯ ЗАБОРА

Для конструкции забора подходят обычные металлические, деревянные и каменные столбы.

Заборы разделены на два типа установки:

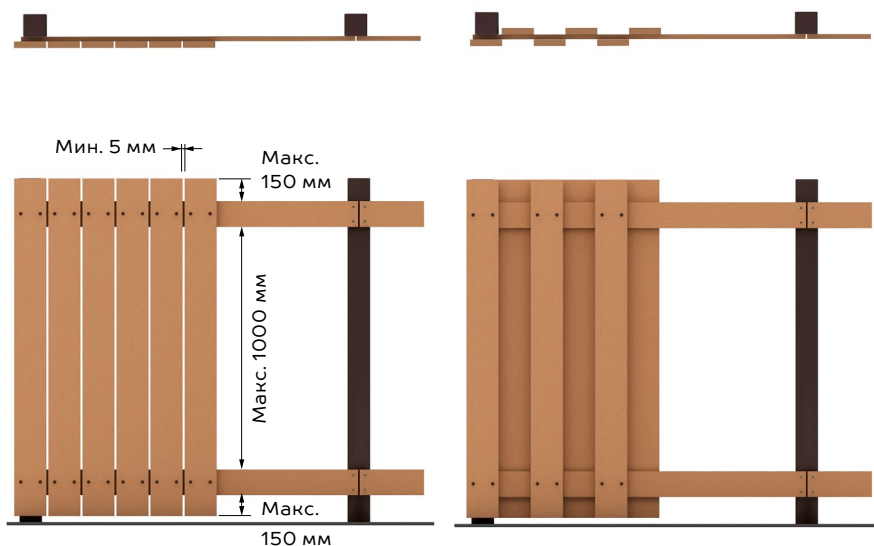
1. Вертикальная установка
2. Горизонтальная установка

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЗАБОРЫ

Заборные доски прикрепляются к металлическим или деревянным рейкам. Рекомендуемые минимальные размеры реек:

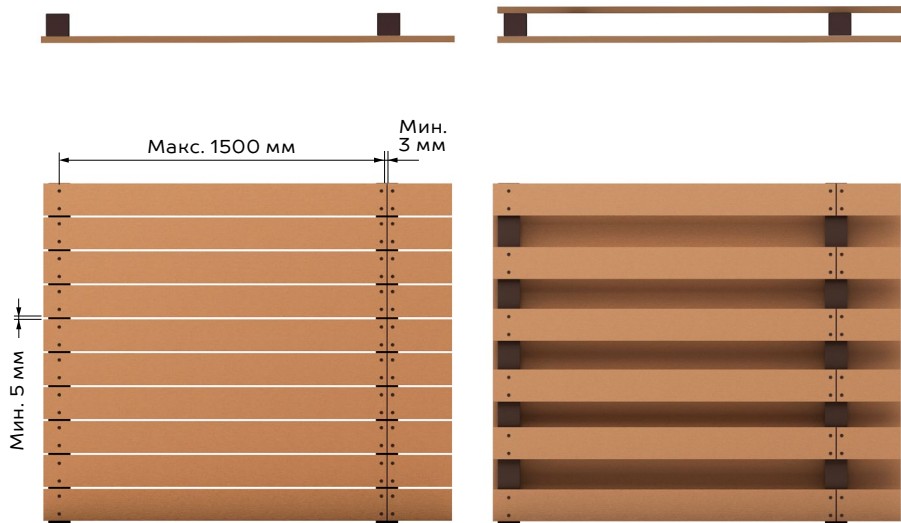
- Деревянные рейки 95x45 мм
- Металлические рейки 60x20x1,5 мм

Рейки должны быть прикреплены к столбам так что бы расстояние между ними не превышало 1000 мм. Рекомендуемый максимальный размер реек 2,7 м.м.



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЗАБОРЫ

Заборные доски прикрепляются к металлическим или деревянным столбам.



ХРАНЕНИЕ

При погрузке и хранении не тащить и не кидать. Храните заборные доски в горизонтальном положении на ровной поверхности, желательно в упаковке от производителя, на деревянном поддоне или на деревянной лаге 50 мм, между которыми расстояние не больше чем 500 мм. Хранить в хорошо вентилируемом помещении.

РЕЗКА

Для резки дерево-пластикового композита подходят обычные инструменты для резки по дереву, следует избегать пилу с большим зубом.

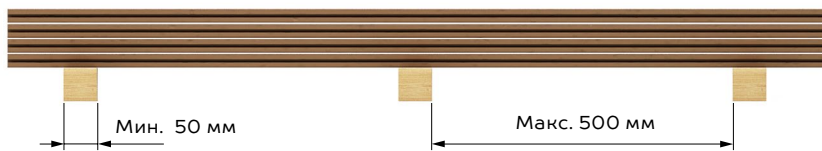
МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

Необходимые материалы:

- Террасный настил
- Винты
- Материалы основания
- Заглушки или жестяный профиль

Основные инструменты:

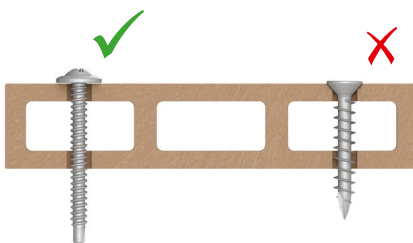
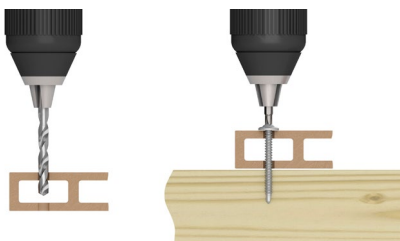
- Аккумуляторная дрель (буровые сопла и крестообразная)
- Пила
- Рулетка и карандаш
- Защитное оборудование (очки, перчатки и т. д.)



УСТАНОВКА ЗАБОРА

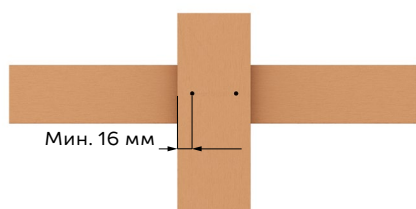
СВЕРЛЕНИЕ И КРЕПЛЕНИЕ

Для закрепления дерево-пластикового композита нужно всегда предварительно сверлить отверстия под винты. Для обеспечения необходимого запаса расширения в случае заборных досок сверло следует выбирать на 1–2 мм больше диаметра винта. Например, для винта диаметром 4 мм необходимо выбрать сверло диаметром 5–6 мм. При сверлении нужно периодический вынимать сверло, чтобы в отверстие не забивалась крошка.



УСТАНОВКА ЗАБОРА

Для крепления заборных досок подходят винты и болты с головками, остающимися на поверхности. Крепежное отверстие необходимо просверлить на расстоянии не менее 16 мм от края доски.



ПОКРЫТИЕ ВЕРХНЕГО КРАЯ

Верхний край забора рекомендуем покрывать заглушками (А) или жестяным профилем (Б). При использовании жестяного профиля обязательно предварительно просверлить отверстия. При этом нужно использовать сверлоразмером меньше шурупа. Например при использовании шурупа 4 мм нужно брать сверло размером 3 мм.

