



WOODPLAST

ИЗДЕЛИЯ ИЗ ДПК И МПК

ИНСТРУКЦИЯ ПО
МОНТАЖУ ЗАБОРНОЙ
ДОСКИ ИЗ ДПК
WOODPLAST

INFO@WOODPLAST.BY

WWW.WOODPLAST.BY

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение.....	3
2. Правила безопасности.....	3
3. Инструменты, необходимые для монтажа.....	3
4. Общие рекомендации	4
5. Инструкция по уходу и чистке заборной доски.....	4
6. Монтаж заборной доски.....	5
6.1. Вертикальный монтаж.....	5
6.2. Плетение	6
7. Дополнительная информация	7
8. Хранение и транспортировка.....	7

1. ВВЕДЕНИЕ

Положения данной Инструкции разработаны на основе стандартных вариантов укладки. В силу множества возможных конфигураций и размеров заборов, в ней не рассматривается каждый отдельный случай индивидуально.

При наличии специфических конфигураций, объектов или нестандартных конструктивных решений, для Вас всегда могут быть разработаны подробные предложения по сборке и монтажу. Пожалуйста, обращайтесь в наш офис по электронной почте: info@woodplast.by

В связи с техническим прогрессом, в данную Инструкцию в любое время могут быть внесены изменения. Ее последняя редакция представлена на нашем сайте www.woodplast.by. Пожалуйста, соблюдайте требования данной Инструкции. В противном случае аннулируется действие гарантии.

2. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Строительные работы необходимо проводить в специальной защитной одежде и экипировке. Используйте защитные очки, перчатки, пылезащитную маску и одежду с длинными рукавами, особенно при резке в замкнутом пространстве.

3. ИНСТРУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ МОНТАЖА



Электропила по дереву



Шуруповерт



Киянка резиновая



Уровень строительный



Рулетка



Карандаш



Угольник



Перфоратор

4. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Заборная доска WoodPlast рассчитана на широкий спектр сфер применения. Она не предназначена для использования в качестве основных несущих элементов.

Способ монтажа имеет большое значение. Неправильная установка может привести к сокращению срока службы материала либо к его порче.

В случае отсутствия опыта монтажа материалов из древесно-полимерного композита, воспользуйтесь услугами профессионалов.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ И ЧИСТКЕ ЗАБОРНОЙ ДОСКИ WOODPLAST

Все наружные строительные материалы требуют чистки. Периодическая чистка материалов WoodPlast обеспечит отличный внешний вид заборам. Периодическая уборка пыли и прочей грязи с поверхности снижает рост плесени на биопленке.

<i>Проблема</i>	<i>Решение</i>
Грязь и мусор	Загрязненный участок необходимо промыть водой из шланга, чтобы удалить мусор с поверхности. Удаляйте грязь и мусор с тисненого рисунка с помощью мыльной воды и мягкой щетки
Меловые линии	Линии, проведенные мелом повышенной стойкости, могут привести к изменению цвета поверхности
Лед и снег	Для уборки снега с поверхности можно использовать мягкую щетку. Чтобы растопить снег и лед, используйте хлорид кальция или каменную соль
Масло, жир, пища	Попавшую на покрытие пищу необходимо удалять как можно раньше. Промойте поверхность водой из шланга, а для очистки тисненых рисунков используйте мыльную воду с мягкой щеткой
Плесень и мучнистая роса	Если оставить пыльцу или грязь на поверхности заборной доски, плесень начнет питаться биопленкой. Плесень рекомендуется удалять водой из шланга и мыльной водой с мягкой щеткой
Окрашивание	Заборную доску WoodPlast НЕЛЬЗЯ окрашивать или морить
Бетонная и штукатурная пыль	Очищайте с помощью мыльной воды с мягкой щеткой. Затем ТЩАТЕЛЬНО ПРОМОЙТЕ водой из шланга. При небрежной промывке вода после высыхания оставит осадок, который придется удалять снова

6. МОНТАЖ ЗАБОРНОЙ ДОСКИ

6.1. ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МОНТАЖ

Монтаж заборной доски начинается с подготовки и монтажа каркаса.

В качестве столбов и направляющих можно использовать металлическую профильную трубу (кирпичные столбы, деревянные столбы и направляющие).

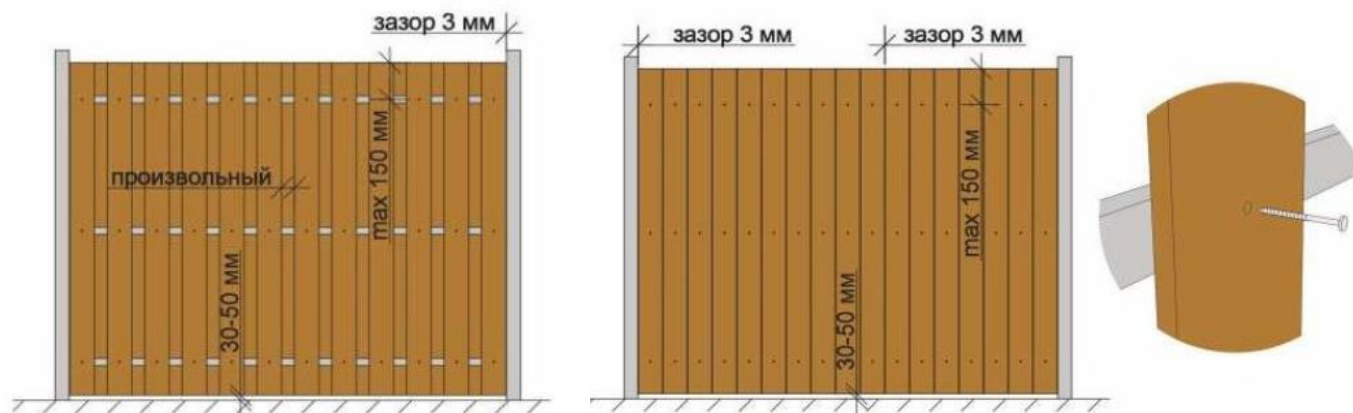
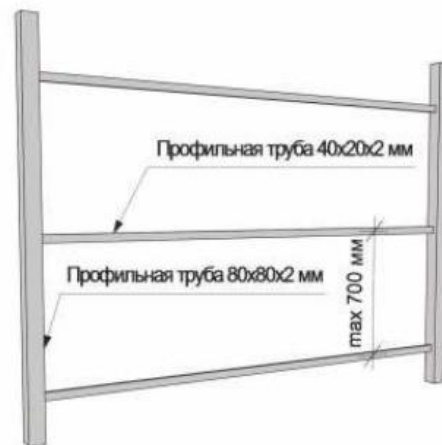
Расстояние между направляющими не должно превышать 700 мм.

При высоте забора 2 метра и длине пролета не более 2,5 метра достаточно трех направляющих, если высота забора или длина пролета больше указанных значений, то число направляющих увеличивается. Верхняя и нижняя направляющие устанавливаются так, чтобы вылет доски был не более 100 мм.

Для крепления доски к направляющим рекомендовано использовать саморезы с прессшайбой по два на каждой направляющей. В доске необходимо предварительно просверлить отверстия больше диаметра самореза на 2 мм, но не больше его шляпки.

При монтаже заборной доски необходимо соблюдать зазоры

- отступ от земли 30-50 мм;
- отступ от примыкающих поверхностей (столбов) минимум 3 мм для линейного расширения доски от температурных перепадов;
- расстояние между досками минимум 3 мм.



В верхней направляющей саморезы закручиваются с максимальным моментом затяжки, во всех нижних только до касания с доской.

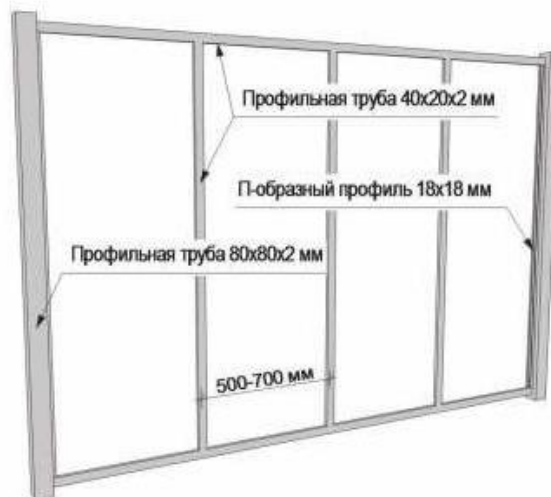
Расстояние от верхнего края доски до точки крепления должно быть не более 15 см.

6.2. ПЛЕТЕНИЕ

Монтаж заборной доски начинается с подготовки и монтажа каркаса.

В качестве столбов и направляющих можно использовать металлическую профильную трубу (кирпичные столбы, деревянные столбы и направляющие).

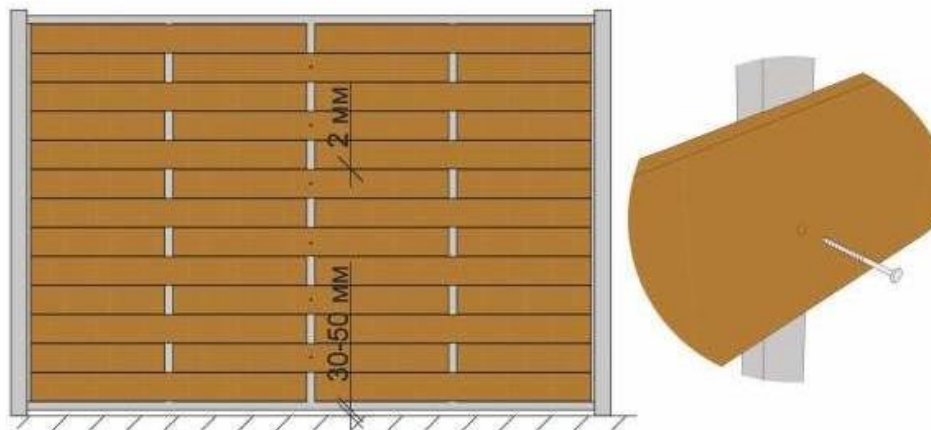
Расстояние между направляющими не должно превышать 500–700 мм.



Для крепления торцов досок используется П-образный профиль. Монтаж заборной доски начинается снизу. Последовательно протаскиваем доски между направляющими, вставляя концы в П-образный профиль. Фиксируем доску по центру к направляющей с помощью самореза.

Для крепления доски к направляющим рекомендовано использовать саморезы с прессшайбой по два на каждой направляющей. В доске необходимо предварительно просверлить отверстия больше диаметра самореза на 2 мм, но не больше его шляпки.

При монтаже доски необходимо соблюдать зазоры. Между досками необходимо оставлять зазор в 2 мм для линейного расширения доски от температурных перепадов.



7. Дополнительная информация

Заборная доска из ДПК окрашена в массу на этапе производства. В ее составе содержатся свето-стабилизирующие красители, препятствующие выцветанию поверхности профиля. Однако следует помнить, что заборная доска изготовлена на основе натуральной древесной муки и со временем следует ожидать естественного изменения цвета изделия, обусловленного воздействием ультрафиолетового излучения и влажности. Изменения цвета поверхности может происходить в первые недели/месяцы эксплуатации. В последующие периоды эксплуатации цвет выравнивается. В переходных областях, подвергнутых или не подвергнутых атмосферному воздействию, цвет доски также может иметь разнооттеночность, все это не является дефектом.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать заборную доску не по назначению, например, в качестве несущих конструкций или опорных балок.

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ монтаж заборной доски в минусовую температуру (оптимальная температура - выше +5 С)

Производитель оставляет за собой право изменять инструкцию. Со всеми изменениями вы можете ознакомиться на нашем сайте. При несоблюдении инструкции и рекомендаций производитель оставляет за собой право аннулировать предоставленные гарантийные обязательства.

8. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Поддоны с профилями WoodPlast необходимо хранить в сухом и проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей.

Склаживать и транспортировать профили WoodPlast необходимо в горизонтальном положении. Выгрузка и перегрузка профилей должна происходить с осторожностью, не бросая их.

Поддоны или стеллажи, частично хранящиеся вне помещения, ввиду влияния на них атмосферных явлений (дождь, УФ), могут отличаться в цвете. После того, как они будут полностью смонтированы вне помещения, в течение 10-12 недель произойдет стабилизация по цвету.

ЗАПРЕЩЕНО: хранение продукции вертикально, навалом, на полу или земле без специальных поддонов или другой подложки, на метровых поддонах более 48 часов.