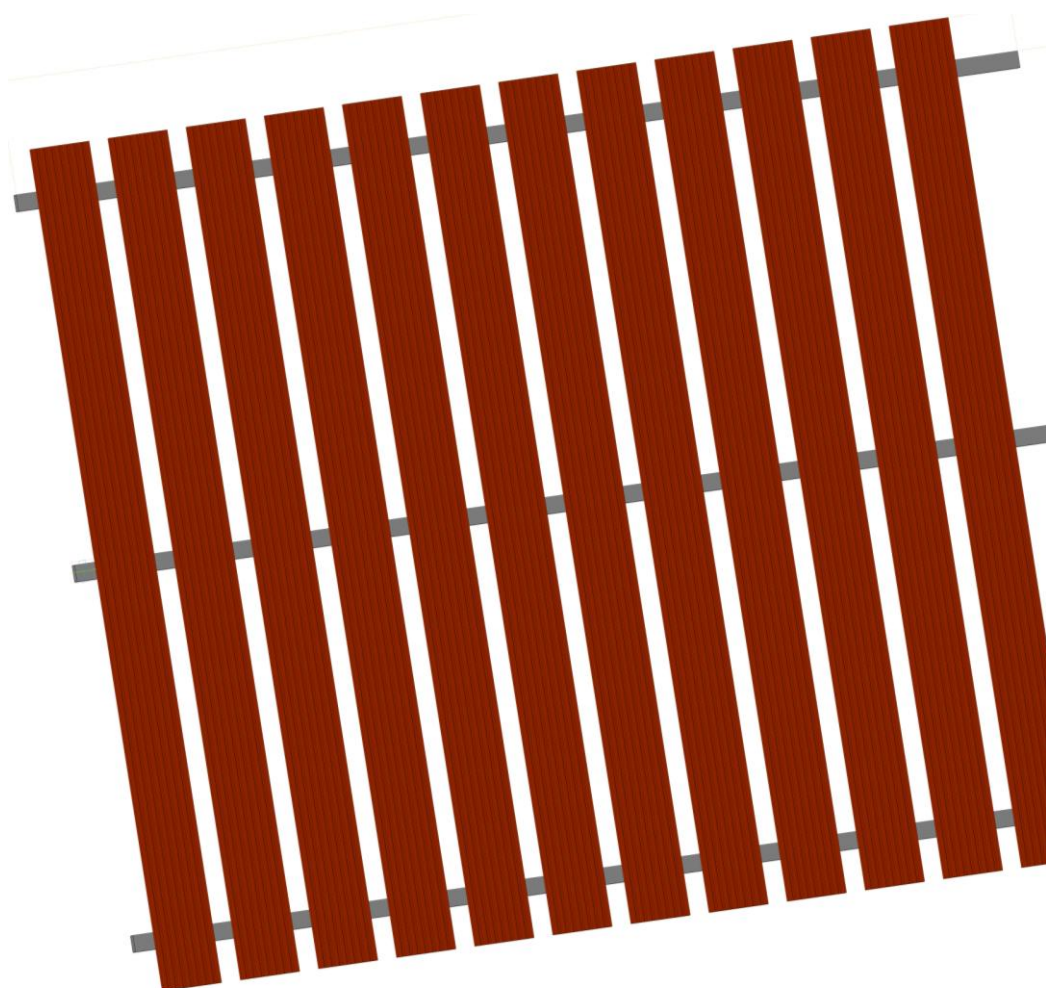


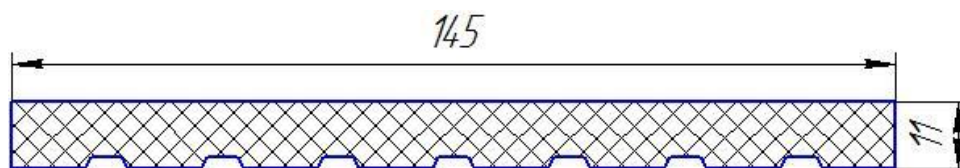
Доска заборная «Технодереву»

руководство по применению

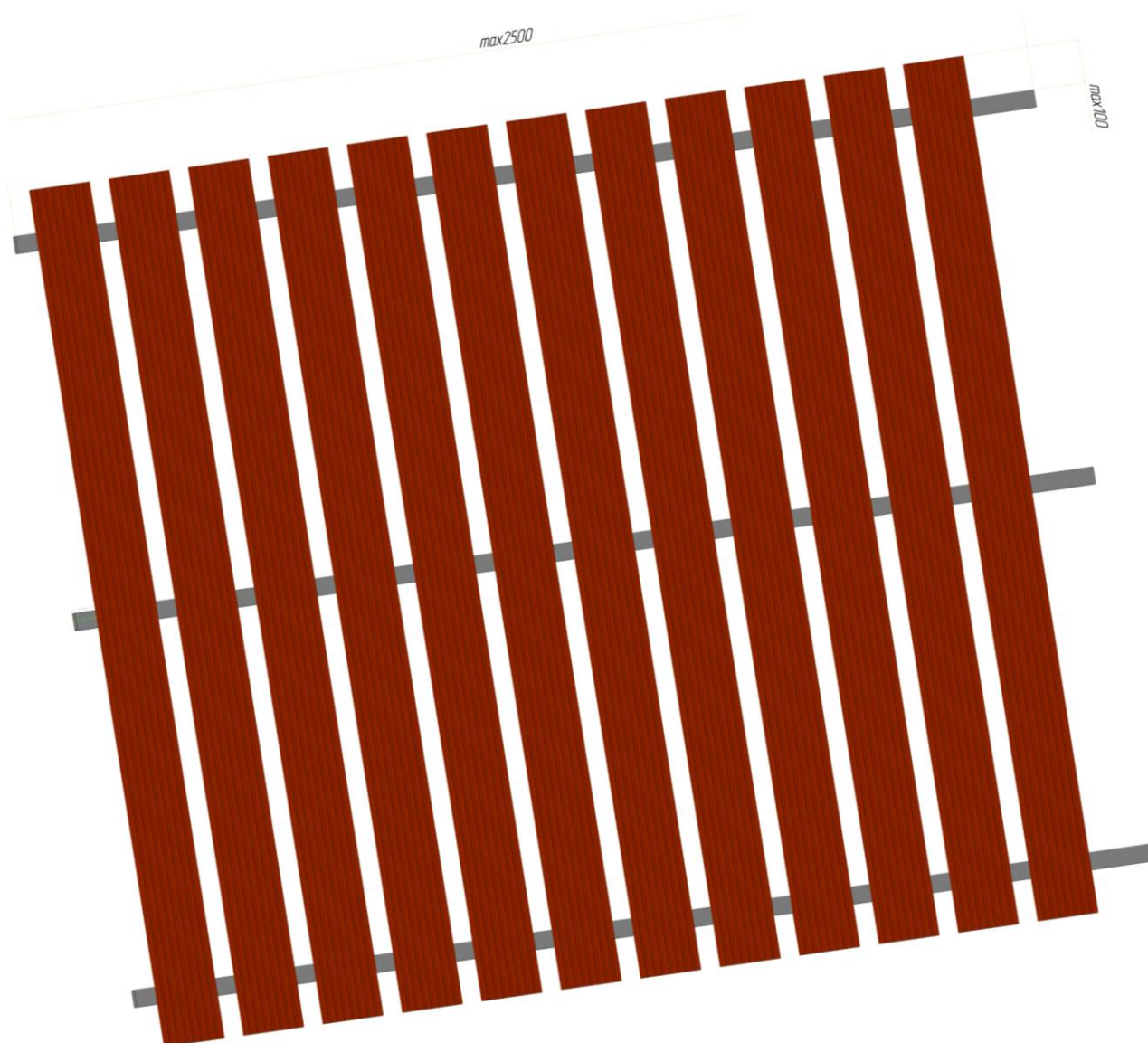
РП 23.10.2014



1. Доска заборная Д 145-11



2. Монтаж заборной доски производится на металлические поперечины из трубы профильной 40*20*1,5



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

3. Заборная доска фиксируется на поперечинах при помощи саморезов (с прессшайбой без сверла длиной не менее 25мм) по два на каждой поперечине с предварительным сверлением. Отверстия в доске должны быть больше диаметра самореза на 2мм. При монтаже следует соблюдать зазоры:

- отступ от земли минимум 30 мм;
- отступ от примыкающих поверхностей минимум 3 мм;
- расстояние между досками минимум 3 мм.

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

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.



ТЕХНОНАСТИЛ.рф

+7 (965) 728-22-88 tehnonastil@yandex.ru
РФ, 152020, Ярославская область, г. Переславль-Залесский,
ул. Советская, д. 37