

EVOLUTION II



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Descrição Geral):

TAMPO

- Em melamina de 25mm de espessura, com orla em PVC de 2mm em todas as faces.

PERNAS

- Em tubo rectangular de secção 50x25x2mm com excepção da travessa inferior 50x25x1,5mm;
- O apoio ao solo é feito de niveladores em PVC anti-deslizante..
- Pintura epoxy com deposição mínima de 40 Microns.

TRAVESSA

- Em tubo QUADRADO DE SECÇÃO 50x25x2mm
- Pintura epoxy com deposição mínima de 40 Microns.

PAINEL FRONTAL

- Em chapa de aço 1,25mm de espessura laminada a frio com pintura epoxy com deposição mínima de 40 microns.
- Em melamina de 19mm de espessura com orla em PVC de 2mm em todas as faces.
- Em aglomerado de 19mm de espessura revestido a madeira com orla em madeira de 1,5 mm em todas as faces.