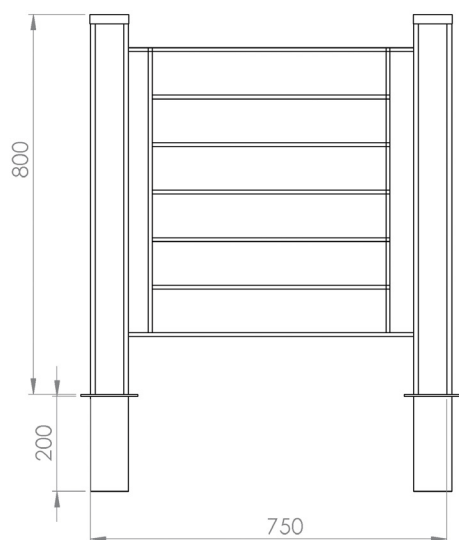


Parapedonali

Verona



Codice Elux

Art. 436

Codice MePa

Parapedonale 436

Descrizione:

Parapedonale composto da 2 supporti strutturali in acciaio zincato a caldo UNI EN 1179 9/97, spessore 5mm, sagomati al laser, saldati su piastra di ancoraggio di spessore 5mm di misura 260x260mm.

Finitura:

Il manufatto viene dapprima pulito tramite sabbiatura, smerigliatura e sgrassaggio; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere ferromicacea antracite, di spessore minimo 200 micron, a mezzo di un processo elettrostatico a 200°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici e al tempo, con garanzia minima di 600 ore alla nebbia salina.

Fissaggio:

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite l'immersione a cemento o, a richiesta, dove non si ha la possibilità di inghisare, l'attacco viene eseguito a flangia con numero quattro fori per tasselli Ø 10mm, non inclusi.

Accessori:

- Flangia per fissaggio a terra
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta
- Altre dimensioni a richiesta
- Realizzabile in acciaio Inox