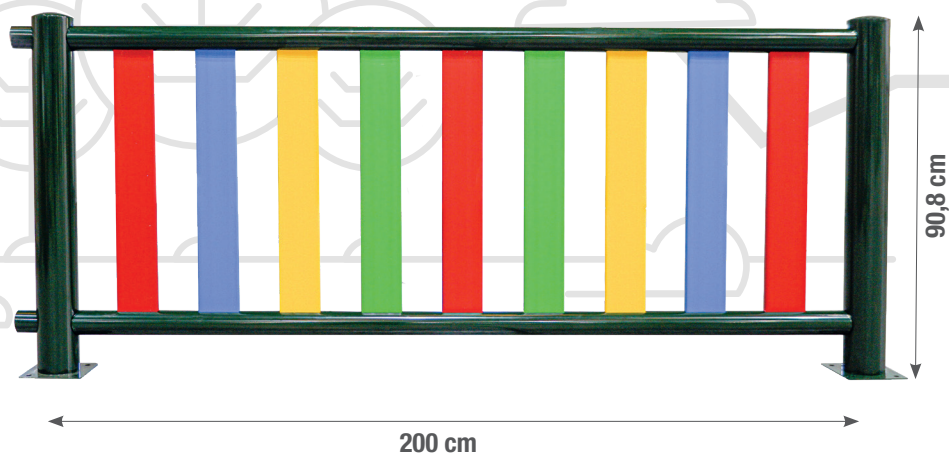


TECNOL[®] URBAN

TQ VALLA RAINBOW

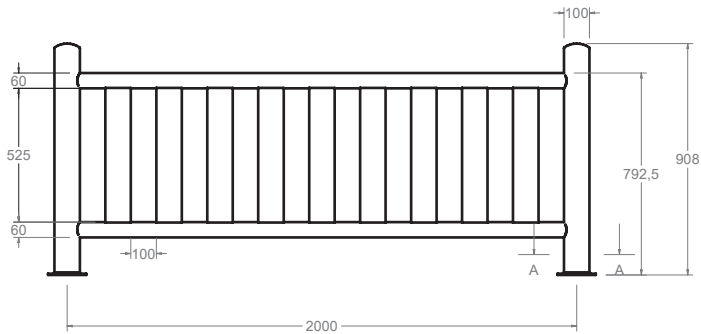
Manual de montaje



TQ VALLA RAINBOW

Descripción del producto

Valla modular de acero galvanizado en la estructura y polietileno de alta densidad en las lamas, combinable y personalizable con diversas opciones de postes gracias a su sistema modular. No requiere mantenimiento ni se oxida gracias a la pintura antioxidante.




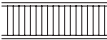




vista alzado
1:20

Aplicación

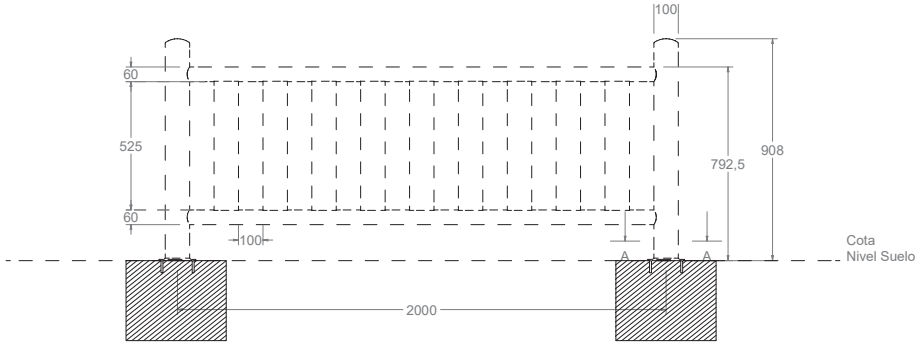
Ideal para delimitar áreas de juegos infantiles, parques y jardines.

Lista de componentes del sistema modular (subministro por separado)

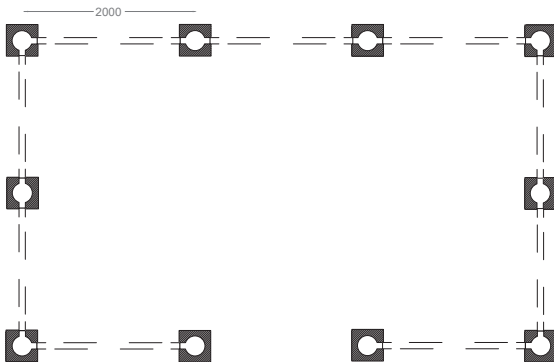
					
Poste cierre	Poste esquinero	Poste unión	Valla	Tornillo rosca-chapa 4 mm	Kit sistema fijación iniolable
A	B	C	D	E	F

Manual de instalación

1. Preparación del terreno: Los cimientos tienen que estar nivelados a todas las cotas de instalación de las vallas. No permiten desnivel.



2. Replanteo de la zona: para evitar errores en la instalación, se recomienda trasladar las medidas según necesidad para la ubicación de los postes a posterior. La separación entre postes será de 2 metros desde el eje central del poste.

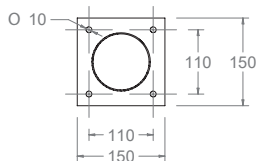


Ejemplo de replanteo:

- 9 vallas
- 2 postes cierre
- 4 postes esquinero
- 4 postes unión

3. Preparación de la base por tipo de suelo previo:

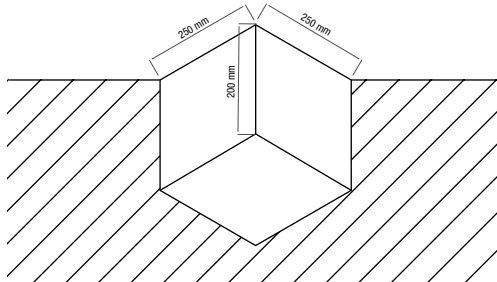
3.1 Suelo duro (tipo Losa Hormigón). Utilizar una plantilla de la base del poste y con las medidas exactas de los tornillos de anclaje. Recomendamos TQ KIT FIJACIÓN INVOLABLE expansivo M10. (no incluido en el pack). Dibuje y realice los agujeros de los tacos.



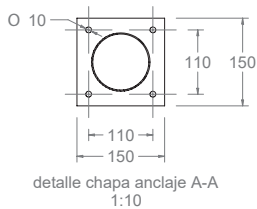
detalle chapa anclaje A-A
1:10

Manual de instalación

3.2. Suelo blando (tipo arena o aglomerados). Realizar un hoyo para dado de hormigón cada 2 metros desde eje.

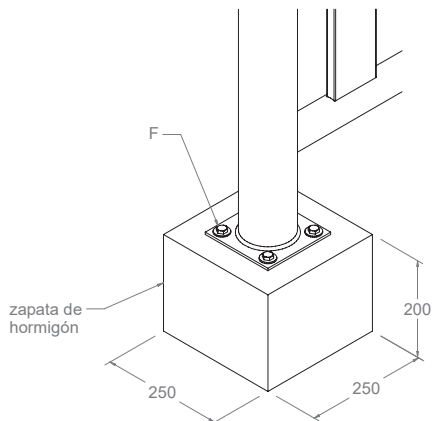


Una vez seco el el hormigón, utilizar una plantilla de la base del poste y con las medidas exactas de los tornillos de anclaje. Recomendamos TQ KIT FIJACIÓN INVIOLABLE expansivo M10. (no incluido en el pack). Dibuje y realice los agujeros de los tacos.



4. Instalación del poste inicial

Instale el poste inicial en la ubicación planteada. Utilice el perno de anclaje, atornille hasta que el poste quede fijo.

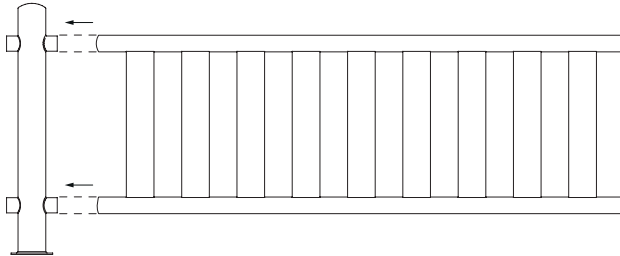


Manual de instalación

5. Colocación valla

Introduzca la valla en el poste, según imagen. La valla se suministra preensamblada, no retire los protectores de plástico hasta el final de la instalación, le ayudaran a introducir los travesaños.

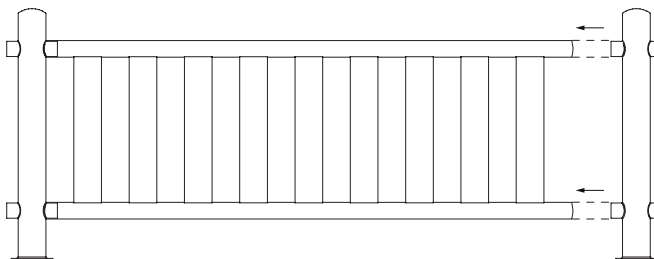
Poste inicial



6. Instale el poste siguiente en la ubicación planteada. Inserte en los travesaños de la valla instalados en el punto 5. Fije el poste a suelo con perno de anclaje, atornille hasta que el poste quede fijo. Realice el mismo proceso con el resto de postes.

Poste inicial

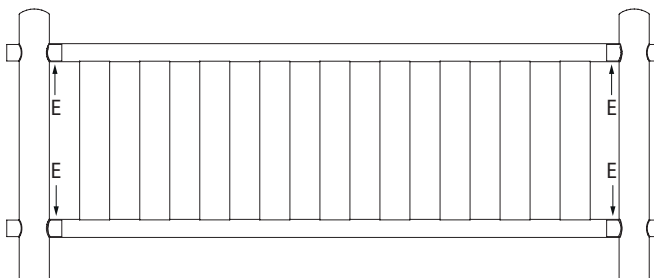
Poste siguiente



7. Fijar travesaños a poste. Utilizar tornillo rosca chapa para fijar los travesaños a los postes.

Poste inicial

Poste siguiente



TECNOL[®] URBAN

 **687 333 352**

 **info@tecnol.es**

 **www.tecnol.es**