



Valla urbana

LUNA

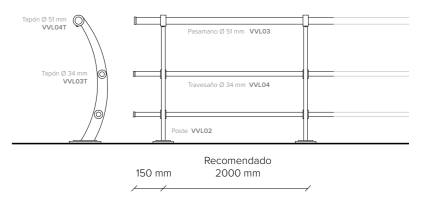


Travesaños y pasamano en tubo de acero inoxidable AISI-316 pulido brillante y postes fabricados en fundición dúctil con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color granate RAL 3004.

Anclaje recomendado mediante tres pernos de expansión de M10, según superficie y proyecto.

Se suministran por separado los postes y las barras transversales en tramos de 6000 mm, que se cortan y se soldan in situ.

Contiene tapones de final de valla que se montan a presión.



Destacado:

Esta valla se adapta in situ a cualquier tipo de terreno y desnivel

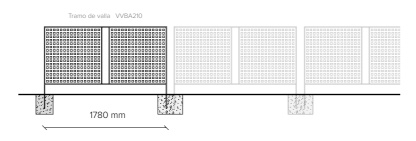
Se subministra en tramos de 6 metros lineales

Vallado Luna para:

- Paseos urbanos
- Espacios ajardinados públicos
- Urbanizaciones
- Delimitación recorrida de aguas en zonas urbanas

VALLAS URBANAS

Valla urbana ENSANCHE



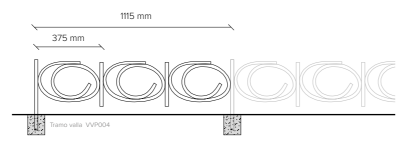
Fabricada en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color gris plata RAL 9006.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

Se suministra por tramos de 1780 mm de largo.



Valla urbana **PROTECTOR**



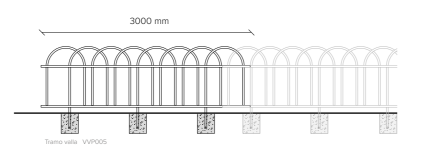
Pieza construida íntegramente en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

Se suministra por tramos de 1115 mm de largo, con un poste por cada tramo y se añade un poste de más en cada lote. Para configuraciones especiales, imprescindible plano técnico.



Valla urbana **CHAMBERI**



Fabricada íntegramente en acero tratada con Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

Se suministra por tramos de 3000 mm de largo, con un poste en cada metro.



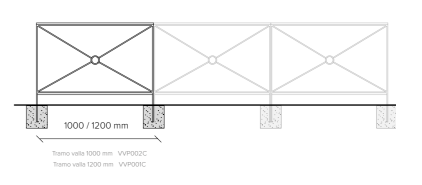
Valla urbana **SOL**

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

en polvo color negro forja.

Valla urbana **NUDO**

Altura 400 mm v Altura 300 mm v metro lineal



Fabricada en varilla de acero Ø16 con tratamiento Ferrus y pletina de 30 x 6 mm,

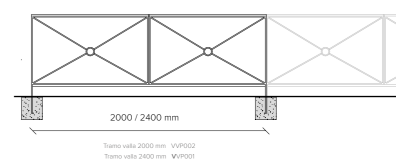
con estructura reforzada tratada con Ferrus, un proceso protector del hierro que

garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster

Se suministra por metros lineales. Disponible en dos alturas de 400 y 300 mm.







Fabricada íntegramente en acero tratado con Ferrus, un proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja, consultar opciones. Disponible en varios formatos.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

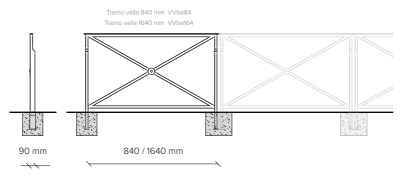
Se suministra por tramos de 1000 / 1200 / 2000 / 2400 mm, según modelo.

4

VALLAS URBANAS



Valla urbana **ST. ANDRÉ**



Fabricada íntegramente en acero con estructura reforzada, tratada con Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color gris plata RAL 9006.

Anclaje recomendado mediante dado en hormigón.

Se suministra por tramos de 1640 mm.

90 mm

Valla urbana ST. ANDRÉ AMOBILE

840 / 1640 mm

ramo valla 840 mm VVBA84M/1 framo valla 1640 mm VVBA164M/





Fabricada íntegramente en acero con estructura reforzada, tratada con Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color gris plata RAL 9006.

Anclaje recomendado mediante dado en hormigón.

Se suministra por tramos de 1640 mm.









Valla natural

RURAL PR





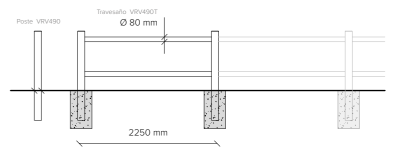
Fabricada en ReBnew el polímero 100% reciclado de BENITO, que no requiere ningún tipo de mantenimiento.

Postes cuadrados 120 x 120 x 1500 mm.

Travesaños de Ø 80 x 2225 mm.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

Se suministra por separado los postes y los travesaños en tramos de 6000 mm. Recomendado fijar con tornillo, para evitar rotación de travesaños.



Destacado:

Resistente a condiciones meteorológicas adversas, sin ningún tipo de mantenimiento.

Vallado Rural PR para:

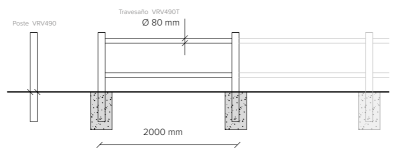
- Paseos y caminos rurales
- Parques públicos
- Urbanizaciones rurales
- Delimitación recorrida de aguas en zonas rurales



Valla natural **RURAL**







Fabricada en madera de pino con tratamiento autoclave a vacío-presión clase 4 contra la carcoma, termitas e insectos.

Anclaje recomendado mediante dado en hormigón.

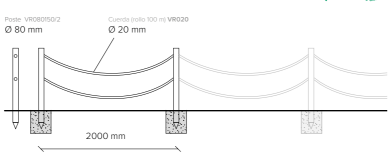
Se suministra por separado los postes y los travesaños en tramos de 6000 mm. Recomendado fijar con tornillo, para evitar rotación de travesaños.



Valla natural **OBI**







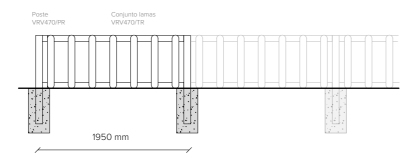
Fabricada en ReBnew el polímero 100% reciclado de BENITO, que no requiere ningún tipo de mantenimiento. Los travesaños de la valla están formados por cuerda, colocada en dos alturas. Espacio de separación recomendable entre postes es de 2 m.

Anclaje recomendado mediante dado en hormigón.

Se suministra por separado los postes y la cuerda, que se entrega en packs de 100 m.



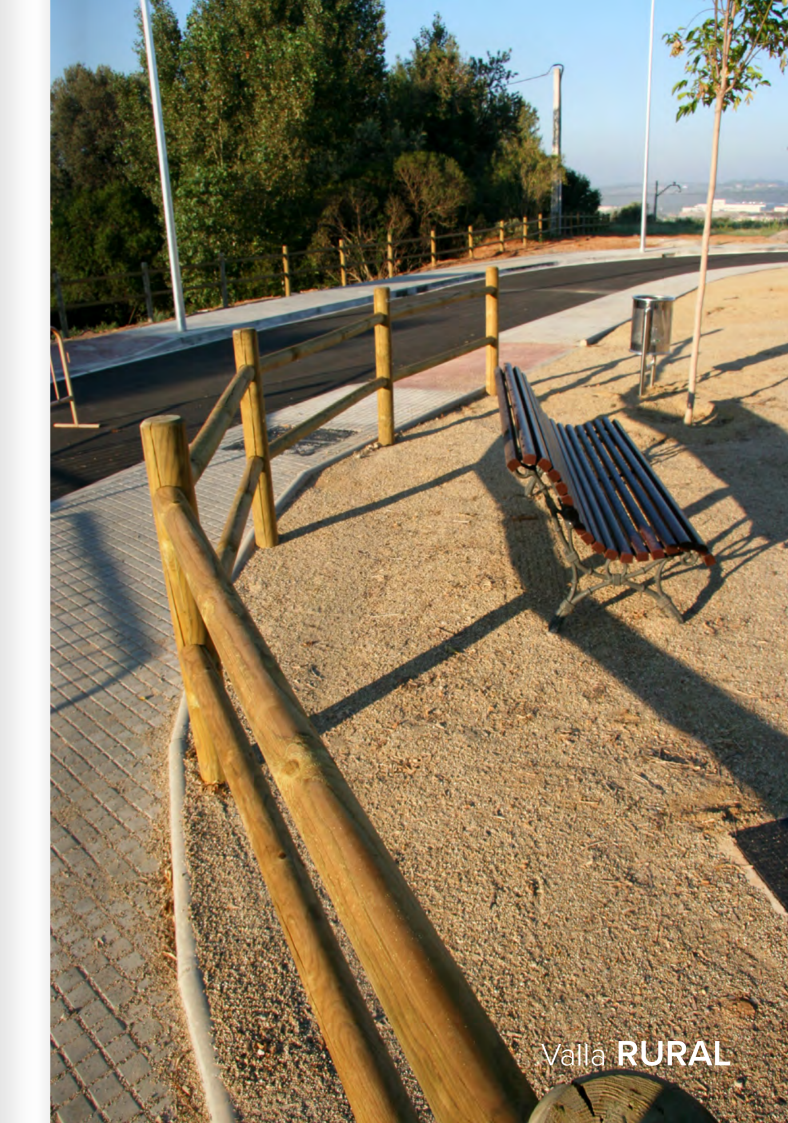
Valla natural **RÚSTICA PLANA**



Fabricada íntegramente en acero tratada con Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión y recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

Se suministra por metros lineales en tramos de 3000 mm de largo, con un poste en cada metro.







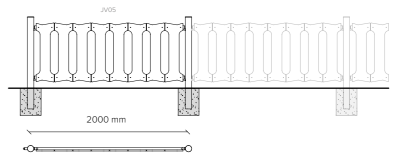


Vallado para parque infantil con diseño único y atractivo. Fabricado en tubo de acero galvanizado en caliente con lamas de polietileno de alta densidad (EcoPlay), producido con plástico reciclado y reciclable tras su uso. Diseño para optimizar la instalación, con un único poste, permite diferentes ángulos de unión entre tramos. Con opción puerta.

- ✓ Diseño moderno y singular
- ✓ Materiales duraderos y ecológicos
- ✓ Montaje sencillo y rápido

Anclaje mediante base empotrable 300 mm.

Se suministran en tramos de 2 metros. Tornillería incluida.



Destacado:

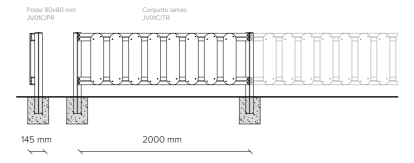
Valla es de montaje fácil y sin soldaduras. Permite el montaje en varias formas y múltiples ángulos a partir de un único modelo de poste. Este mismo poste actúa a la vez como poste intermedio y poste esquinero.

Vallado Puzzle para:

- Parques infantiles
- Zonas de recreo en viviendas comunitarias
- Guarderías, escuelas y centros de cuidado infantil
- Piscinas y zonas recreativas deportivas

Leniocen-

Valla infantil **COLORES**



Fabricada en madera de pino escandinavo laminada y con tratamiento autoclave (clase IV). Acabado con dos capas de Lasur, para condiciones meteorológicas variables. Paneles HDPE, polietileno de alta densidad, resistente a los abrasivos químicos y a la corrosión.

Anclaje recomendado mediante dado de hormigón.

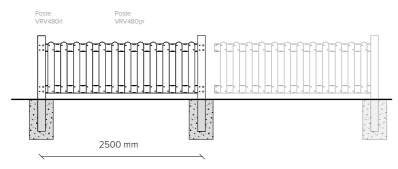
Se suministra por tramos de 2000 mm. Tornillería electro galvanizada y de acero inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304, incluida.



Valla infantil **REB**







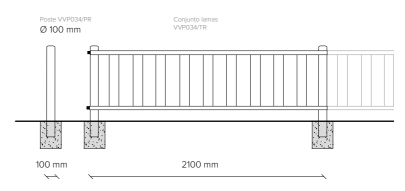
Fabricada en ReBnew el polímero 100% reciclado de BENITO, que no requiere ningún tipo de mantenimiento. Cumple con la normativa EN1176 lo que la hace ideal para el vallado de parques infantiles.

Anclaje recomendado mediante empotramiento, siendo recomendado un pequeño dado de hormigón en cada poste. Con opción puerta.

Se suministran en tramos de 2,5 metros. Tornillería incluida.



Valla infantil **METÁLICA**



Fabricada en acero con tratamiento Ferrus, tratamiento de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado que consiste en cincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo de colores.

Anclaje mediante base empotrable +/- 300 mm.

Se suministra por tramos de 2000 mm. Tornillería incluida.







Valla señalización **BRADAL 120**



Disponible en 5 COLORES

Vallas de plástico resistentes, modulables y estables de fácil manipulación adaptándose a cualquier tipo de terreno.

Diseño ideal para señalizar y mantener distancias en espacios público, eventos, construcciones, etc. Fabricadas en polipropileno de alta densidad, 100% reciclables. Indeformables, con alta resistencia a la compresión y tracción. Resistentes a las bajas temperaturas y a los rayos UVA. Sin mantenimiento.

Valla señalización **BRADAL 200**



Disponible en 5 COLORES

Vallas de plástico resistentes, modulables y estables de fácil manipulación adaptándose a cualquier tipo de terreno.

Diseño ideal para señalizar y mantener distancias en espacios público, eventos, construcciones, etc. Fabricadas en polipropileno de alta densidad, 100% reciclables. Indeformables, con alta resistencia a la compresión y tracción. Resistentes a las bajas temperaturas y a los rayos UVA. Sin mantenimiento.





































info@benito.com tel. **93 852 1000**











Tapas y Rejas