SEGURIDAD



Itowall

Sistema modular de cerramiento y señalización

Con Itowall las ciudades van a ser

más <mark>seguras</mark>

El sistema modular

de cerramiento

y señalización ITOWALL

es,sobre todo, seguro.







Las vallas, al estar
fabricadas en material
plástico (Polipropileno) sin
ningún canto vivo, evitan
cualquier posible agresión
a peatones, operarios
y vehículos.





Soluciones a medida para cualquier necesidad de

señalización o cerramiento





El sistema ITOWALL se adapta a cualquier necesidad, tanto en obras, como en eventos deportivos o lúdicos que requieran la utilización de vallas.

Las distintas combinaciones de pies y cuerpos, permiten infinidad de posibilidades.





Las comparaciones nunca habían sido tan odiosas

Comparar las vallas ITOWALL con las convencionales es jugar con ventaja, pues han sido especialmente diseñadas para evitar los problemas que tienen las metálicas.

Nos limitaremos a mencionar las cualidades de ITOWALL para que saque sus propias conclusiones.

Ventajas para los ciudadanos



- En caso de impacto no son agresivas para las personas ni vehículos.
- Al no oxidarse se pueden tocar y siempre conservan un aspecto impecable.
- Mantienen intacta la calidad de cerramiento durante toda la vida de las vallas.
- Son ecológicas (se reciclan) y evitan polución acústica y estética.



Ventajas para los operarios



- Su diseño ergonómico facilita el transporte, evitando lesiones de espalda y brazos.
- La ausencia de óxidos permite su manipulación sin guantes.
- Tienen un menor peso unitario.
- Al carecer de cantos afilados y salientes, no existe la posibilidad de cortes ni de abrasiones por óxido o restos de soldadura.
- Al ser aislantes evitan posibles electrocuciones.





Ventajas en el transporte y almacenamiento



- Son paletizables.
- Transportables en furgoneta e incluso en un turismo.
- Precisan 2/3 menos de espacio de camión y de zona de almacenamiento.
- No se deterioran en el transporte.



Ventajas económicas



- Su duración estimada es seis veces mayor a la de las vallas metálicas.
- No requieren mantenimiento ni pintados. Un simple lavado las deja nuevas.
- Los pies son cambiables.
- Al final de su vida tienen un valor de recompra para reciclado.



Ventajas estéticas y de imagen



 El coste del cerramiento supone una mínima parte del presupuesto de una obra, pero determina la imagen que el público tendrá de la empresa constructura o entidad pública.

No se puede identificar una imagen de marca a un elemento oxidado y deteriorado.

El sistema ITOWALL permite la utilización de distintos colores y la impresión de logotipos que refuerzan la imagen de marca.



Con Itowall nace un nuevo soporte publicitario

Un hierro oxidado, no sirve de soporte a una imagen de marca. Dando mayor espacio para publicidad, se ha diseñado un modelo de valla especialmente pensado como soporte publicitario.



Para grandes series se consigue una grandisima calidad con el sistema "IN MOULD" que integra las tintas en el propio plástico quedando inalterable y con un acabado perfecto.



Para pequeñas series de vallas se utilizan adhesivos.

Componentes del sistema modular Itowall

ITOWALL SYSTEMS dispone de una serie modular de componentes que permite el cerramiento y señalización personalizable según las necesidades del usuario final y las características del entorno. Las configuraciones que indicamos, no son todas las posibles, Ud. puede crearse

Los componentes básicos del sistema son:



Cuerpo valla standard Pesa: 6,5 kg. Longitud cerramiento: 1,15 m. Altura cuerpo valla: 790 mm. Material: Polipropileno

la suya personalizada.

Medidas espacio publicitario: Longitud: 557 mm. Ancho parte central: 120 mm. Ancho extremos: 82 mm.



Cuerpo valla publicitaria Peso: 7,4 kg. Longitud cerramiento: 1,15 m.

Altura cuerpo valla: 790 mm. Material: Polipropileno Medidas espacio publicitario:

Longitud: 557 mm. Ancho parte central: 430 mm. Ancho extremos: 400 mm.



Cuerpo valla publicitaria (in mould)

Longitud cerramiento: 1,15 m. Altura cuerpo valla: 790 mm. Material: Polipropileno

Medidas espacio publicitario: Longitud: 557 mm. Ancho parte central: 430 mm. Ancho extremos: 400 mm.



Cuerpo minivalla Peso: 1,2 kg. Longitud cerramiento: 1,25 m.

Material: Polipropileno Medidas espacio publicitario:

740 x 58 mm.



Peso: 1,5 kg. Dimensiones:

Anchuro: 500 mm. Altura total con cuerpo de valla; 1 m. Material: Acero pintado epoxi.



Peso: 1,2 kg. **Dimensiones** Anchura: 500 mm. Altura total con cuerpo de valla: 1 m. Material: Acero pintado epaxi.



Pie de hormigón

Peso: 20 kg. Dimensiones: Anchura: 185 mm. Altura: 120 mm. Longitud: 500 mm. Altura total can cuerpo de valla: 1 m. Material: Hormigón con tuba de acero,



Pie T con ruedas

Peso: 2 kg. Dimensiones: Anchura: 500 mm. Altura total con cuerpo de valla: 1,08 m. Material: Acera pintado epoxi.



Pie T para arena y nieve

Peso: 2,4 kg. Anchura: 500 mm. Altura total con cuerpo de valla + fijación: 1 m + 20 cm. Material: Acero pintado epoxi.



Pie inclinado

Peso: 0,8 kg. Dimensiones: Anchura: 600 mm. Altura total con cuerpo de valla: 1 m. Material: Acero pintado epoxi.



Embellecedor

Peso: 0, 1 kg. Dimensiones: ø50 x 210 mm. Material: PVC



Señales de tráfico reflectantes

Medida máxima: Longitud: 557 mm. Anchura parte central: 430 mm. Arichura extremos: 400 mm. Material: Kiwalite serigrafiado.



Adhesivos standard Material: PVC serigrafiado.



Adhesivos con logotipos personalizados

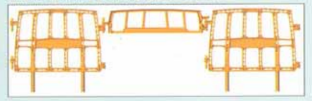
Medidas máximas: Medida valla standard Medida valla publicitaria Material: PVC serigrafiado.

Configuraciones básicas cerramientos

LINEAL CON VALLAS STANDARD



LINEAL CON VALLAS STANDARD Y MINIVALLA



LINEAL CON VALLAS STANDARD Y 2 MINIVALLAS



LINEAL CON MINIVALLAS



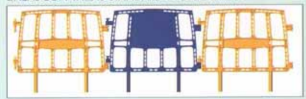
POLIGONAL CON VALLAS STANDARD



POLIGONAL CON VALLAS STANDARD SIN PIES



LINEAL CON VALLAS STANDARD Y PUBLICITARIAS



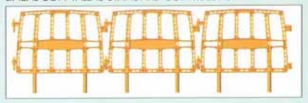
LINEAL CON VALLAS PUBLICITARIAS Y MINIVALLA



LINEAL CON VALLAS PUBLICITARIAS Y 2 MINIVALLAS



LINEAL CON VALLAS STANDARD CON RUEDAS



POLIGONAL CON VALLAS STANDARD Y MINIVALLAS

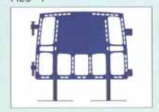


POLIGONAL CON MINIVALLAS

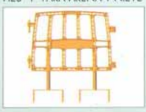


Configuraciones de pies

PIES "T"



PIES "T" PARA ARENA Y NIEVE



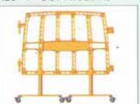
PIES "U"



PIES HORMIGÓN



PIES "T" CON RUEDAS



PIES INCLINADOS





No dude en consultarnos, estaremos encantados de atenderle.



ITOWALL SYSTEMS, S.L.
Faraday, 159 - 08224 TERRASSA (Barcelona) SPAIN
Tel. (34) 93 733 98 50 - Fax (34) 93 789 13 51
E-mail: itowall@itowa.com - www.itowall.com