PREFABRICADOS



SISTEMAS DE VALLAS DECORATIVAS PREFABRICADAS DE HORMIGÓN







PREFABRICADOS



Prefabricados Atari S.L. es una empresa con la actividad de producir vallas prefabricadas de hormigón, revestimientos y decoración de jardín, puertas y uallas metálicas.

La tecnología e innovación invertida a lo largo de los años en el proceso de fabricación y diseño de los paneles dan como resultado elementos prefabricados de vallado de la mejor calidad, con una estética especial y moderna acorde a las exigencias de nuestros clientes.

Todo esto convierte a Prefabricados Atari S.L. en un proveedor premium en el mercado de vallas prefabricadas de hormigón.

Somos exigentes con la apariencia y calidad de nuestros productos. Trabajamos con pasión y responsabilidad, esforzándonos por ofrecerle un buen producto digno de su confianza.







Cómo es el sistema constructivo que sirve para cerramientos perimetrales y tapias.

A la hora de pensar en muros, paredes, tapiales o divisorios, los cercos prefabricados vienen ganando terreno, porque se trata de un sistema constructivo racional, que resulta simple, práctico, estético y mucho más económico que el tradicional.

Es una innovación para el mercado local y permite construir de manera sencilla, rápida y con diseño atractivo.

Básicamente, son placas y columnas construidas con cemento, arena y hierro. A ellas se les agrega fluidificante, ferrite para darle color y agua. Sus componentes principales (placa y las columnas) que se encastran, se realizan en moldes especiales.





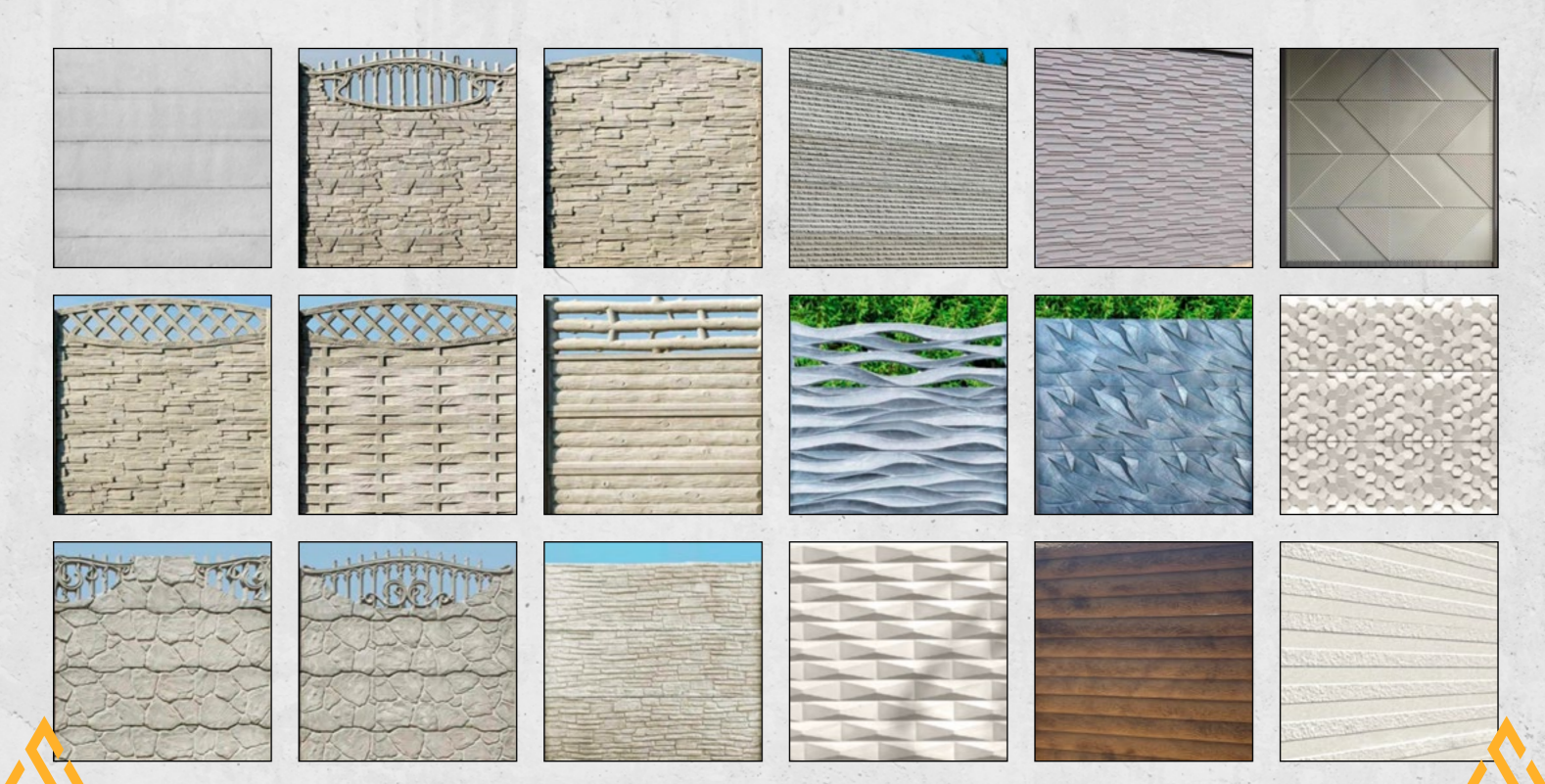


MOLDES

En esos moldes se vierte y compacta la mezcla, que luego se somete a un proceso de ultra vibrado, lo que le confiere alta resistencia haciendo de este un producto de gran durabilidad.

Diferentes propuestas:

Las hay lisas (que son las más comunes) y otras que ofrecen texturas.





SISTEMA SIMPLE

El sistema se compone de los siguientes elementos y pasos:

- · Las bases donde se asentarán las columnas
- · Columnas para el encastre
- · La placa en sí misma que a posteriori será la pared
- El encastre
- Terminaciones o tapas superiores
- Opcional de alambrado superior
- · Terminaciones de columnas

VENTAJAS

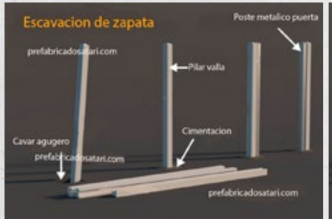
Entre las ventajas que los fabricantes le atribuyen, se distinguen:

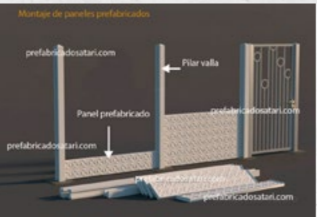
- · Alta resistencia a la flexión, por las mallas que se les incorporan a las placas.
- · Como es un material pre-terminado de encastre, facilita la colocación en grandes tramos en poco tiempo.
- · El encastre es perfecto si las bases están bien definidas.
- · Son paredes literalmente, por lo que es un material resistente y altamente impermeable.
- · No requiere mano de obra especializada.
- · Resulta menos costoso que una construcción tradicional

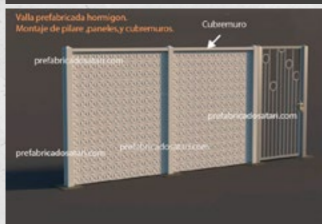
Opción 1

Instalación sobre pilares individuales

La instalación más común y la más sencilla de realizar es la instalación sobre zapata de hormigón . Tienen un tamaño de 40×40 cm con 80 cm de profundidad. El zócalo podrán sobrepasar el nivel del suelo, respetando el nivel de posteriores adiciones con tierra necesarias para nivelar el terreno, o, en el caso de terrenos situados en la montaña, para permitir el paso del agua resultante de las lluvias. La zapata de hormigón se pueden colar bajo el nivel del suelo sobre el cual se colocará la primera fila de paneles parcialmente enterrados (aproximadamente 10 cm).











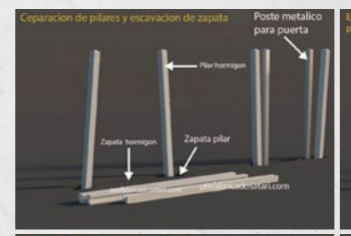


Opción 2

Instalación sobre zócalo continuo (cimentación)

Las dimensiones más habituales del zócalo son 20 cm de ancho y 70 cm de alto, de los cuales aproximadamente 30 cm se encuentran en la superficie del suelo. El precio incluirá mano de obra y todos los materiales necesarios: hormigón, armaduras, encofrados, etc. A petición del cliente las dimensiones del zócalo pueden variar según necesidades. El cálculo del montaje se ajustará en función de la cantidad de materiales utilizados.

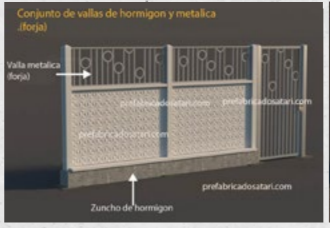
Opcionalmente el zócalo se puede cubrir en la parte superior con el Panel Cobertor (K01) con función protectora y aspecto cuidado. El zócalo se puede revestir posteriormente (enlucido) o revestir (paneles de hormigón).





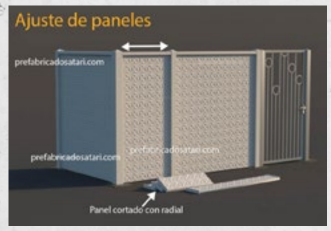








INSTALACIÓN DE VALLA DE HORMIGÓN PREFABRICADA





El precio de instalación se calcula según:

- · Ubicación (distancia a la ubicación del recinto)
- La altura de la cerca (número de filas de paneles)
- Las dimensiones de los pilares individuales y/o del zócalo continuo
- Textura del suelo y obstáculos a eliminar a lo largo del camino de la valla
- El grado de dificultad de acceso al perímetro del recinto
- Precios de las materias primas en la zona
- · Temporada y clima
- La urgencia de la ejecución de la valla, etc.

Importante!

Los instaladores son colaboradores. Podrás negociar directamente con ellos el precio de la instalación y otras operaciones. Cuando compre la valla, le proporcionaremos una lista de los equipos de instalación colaboradores en su área.

El montaje no incluye lechada, enlucido, impermeabilización ni pintura de la valla. Estos son opcionales. En el caso de situaciones especiales (terrenos no consolidados, grandes desniveles, exposición a fuertes vientos, etc.), recomendamos instalar la valla únicamente según proyecto técnico aprobado y autorizado.

PREFABRICADOS



www.prefabricadosatari.com

