



Ventanas de Aluminio de Alta Performance

ventanas // puertas // mamparas



Corporación

Santa Ana

vidrios y aluminios

Por qué elegir Ventanas de Aluminio de **Alta Performance?**

- 01 Calidad certificada
- 02 Acabado elegante
- 03 Amplitud de vanos y aperturas
- 04 Seguras y durables
- 05 Bajo mantenimiento e Impermeabilidad
- 06 Variedad de complementos



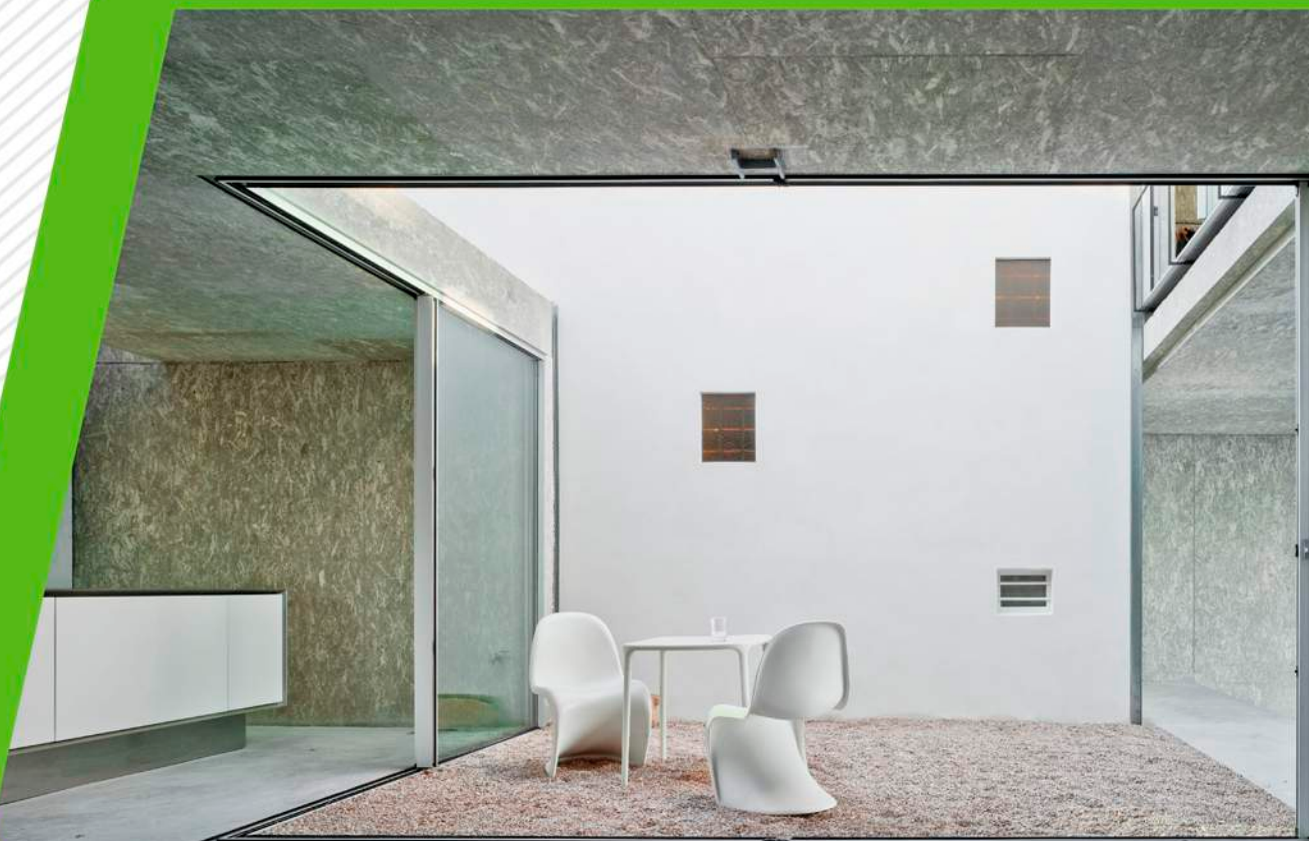
01

Calidad certificada

Garantizamos la homogeneidad y calidad de nuestros acabados y ofrecemos los más altos estándares de calidad Europea. Todas nuestras carpinterías han sido probadas obteniendo altas calificaciones.



Sellos de calidad Europeos que nos respaldan





02 Acabado Elegante

Diseño y estética minimalista con acabados rectos, curvos y biselados.

Variedad de colores (RAL, norma europea - guía de colores)

Acabados lacados en madera, anodizados y texturados.

Colores disponibles



Blanco



Plata Grata



Acier Brillo



Planos



Metalizados



Texturados



Madera

Colores, Texturas y Acabados Especiales



Imágenes y colores referenciales, disponibilidad previa consulta con un asesor comercial.



03

Amplitud de vanos

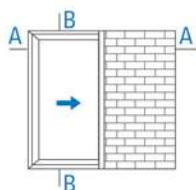
Contamos con una gran variedad de soluciones para cada necesidad.

Nuestras carpinterías están diseñadas para utilizarse en vanos que van hasta 6700 mm x 3200 mm (2 hojas corredizas)

Variedad de aperturas

Contamos con una amplia variedad de aperturas, desde la más sencilla hasta la más compleja.

Series adaptables a cada necesidad, consiguiendo cualquier apertura como la hoja corredera oculta en tabique.



Se oculta dentro de la pared de tabiques



BATIENTE



OSCILOBATIENTE



CORREDIZA

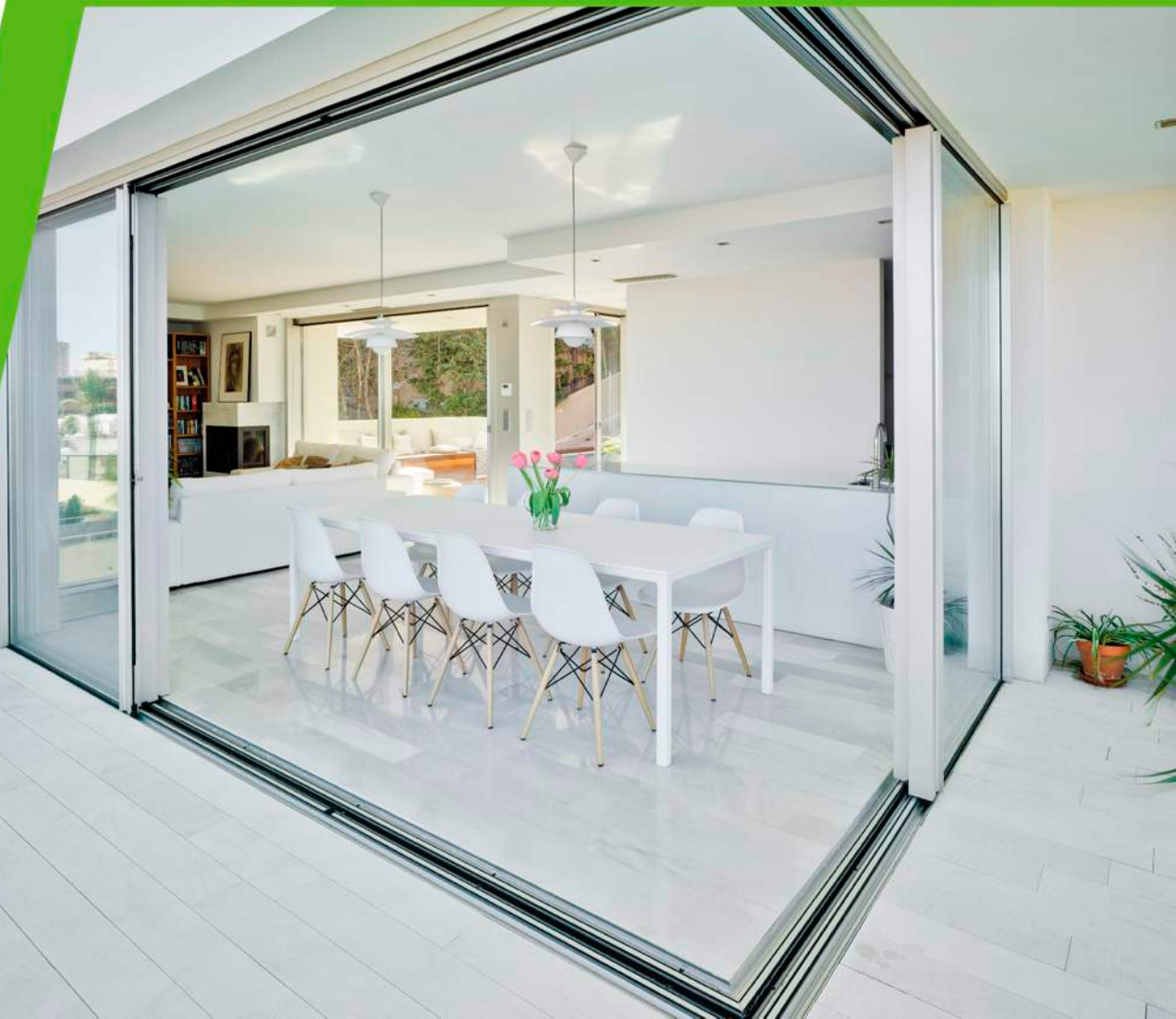


PROYECTANTE



FIJA

Otras aperturas o combinaciones, consultar con un asesor comercial.





04

Seguras y durables

- Cierres multipunto ofrecen una mayor seguridad.
- Hojas corredizas con sistema antielevación.
- Compatible con cristales de seguridad (templados, laminados o insulados)



Se recomienda usar cristales de seguridad MIYASATO

Cristal Templado

Resistente al impacto de 5 veces más que la de un cristal convencional. En caso se rompa, lo hace en pequeños trozos y sin aristas cortantes.

Cristal Laminado

Compuesto por dos o más hojas de cristal unidas mediante calor y presión con una o más láminas de Polivinyl Butyral (PVB), poseen notables propiedades de adherencia, elasticidad, resistencia al impacto y desgarro.

Cristal Insulado

Compuesto por dos o más hojas de vidrio separados por aire o algún otro gas apropiado mediante el uso de uno o más espaciadores que evitan la condensación de humedad entre los vidrios.





05 Bajo mantenimiento



El aluminio es un material que requiere un mínimo mantenimiento para conservarlo en perfecto estado.

Su acabado lacado y anodizado repelen la suciedad.



Impermeabilidad

Todas nuestras carpinterías han pasado por ensayos, obteniendo la más alta clasificación en permeabilidad al aire, estanqueidad al agua y resistencia al viento.

Sistema 2000 Corredera Perimetral

Permeabilidad al aire
(UNE-EN 12207:2000) Clase 3

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 12208:2000) Clase 8A

Resistencia al viento
(UNE-EN 12210:2000) Clase C5
Ensayo de referencia 1.20 x 1.20m. 2 hojas

Sistema COR 2300

Permeabilidad al aire
(UNE-EN 12207:2000) Clase 4

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 12208:2000) Clase 9A

Resistencia al viento
(UNE-EN 12210:2000) Clase C5
Ensayo de referencia 1.105 x 1.210m. 2 hojas

Balconera Mediterránea Corredera

Permeabilidad al aire
(UNE-EN 12207:2000) Clase 3

Estanqueidad al agua
(UNE-EN 12208:2000) Clase 8A

Resistencia al viento
(UNE-EN 12210:2000) Clase C4
Ensayo de referencia 1.49 x 1.24m. 1 hoja + 1 fijo



Mejore el desempeño de sus ventanas

06

Variedad de complementos



Bisagras ocultas

Novedoso accesorio que está escondido dentro del marco de la ventana y da un aspecto mas limpio y minimalista.



Cierre Multipunto con llave

Cierre multipunto para corredera con 3 ó 4 puntos de cierre que se adapta a todas las medidas de hoja.



Evosoft Security

Herraje con pines de seguridad y regulables en ajustes y cierres anti-efracción que mejoran la eficacia contra forzamiento y roturas.

Micropersianas internas

Persianas dentro de las ventanas, efectivo control solar y de privacidad. Bajo mantenimiento y limpieza. Disponible para ciertas series con vidrio termopanel (cámara de aire) Previa consulta.



Kit Base Oscilobatiente Maniobra Lógica

En maniobra lógica a diferencia de la tradicional.

* La primera posición de la manija es la de **oscilo**.

* La segunda es la de **abierto**.

Este kit es idóneo cuando se utiliza la manija Yra o Sirius Block, ya que proporcionan dos posiciones de bloqueo permitiendo oscilar pero no abrir.

Láminas de Seguridad Control Solar y Decorativas

- Mantienen los vidrios adheridos en caso de accidente o rotura.
- Gran variedad de tonalidades.
- Diseños personalizados para sus ventanas y mamparas, como patrones y logotipos.



OS

