

Ventanas de PVC

Confort y Ahorro Energético

Mirrow®





ahorra energía



Mirrow[®]

C/. Escritora Dolores Gómez de Cádiz, 9 · Pol. Ind. Trévez · 29196 Málaga
Telf.: 952 24 13 13 · Fax: 952 24 60 55 · info@mayfersur.com · www.mayfersur.com

Ventanas de PVC

CONFORT, VANGUARDIA, DISEÑO EN PVC

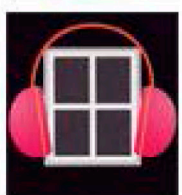


Ahorro de energía

Con las ventanas de PVC ahorrará energía. Los perfiles de PVC están ideados con varias cámaras que actúan como rotura de puente térmico, proporcionando una escasa o nula pérdida de energía. Con los vidrios estándar que utilizamos que suelen llevar instaladas lámparas bajo emisivas para el ahorro de energía así como en la cámara incorporamos, según modelos, gas argón que confiere

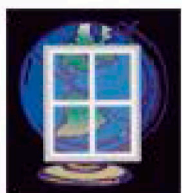
un ahorro mayor por su alta resistencia al cambio de temperatura.

El diseño multi-cámara del perfil de PVC permite la obtención de una serie de parámetros de rendimiento térmico, lo que reduce considerablemente las pérdidas de energía térmica, así como el costo de la calefacción.



Aislamiento acústico

Las ventanas de PVC permiten acristalar paquetes de vidrios que van de 24 mm hasta 32mm de espesor. Conjuntamente con las juntas de estanqueidad, proporcionan una máxima superficie de contacto de las hojas con el marco, creando una fuerte barrera contra las ondas sonoras.



Ecológico

Las ventanas de PVC están fabricadas a partir de perfiles en PVC. Las investigaciones científicas a nivel internacional, presentan a estos perfiles como alternativa de fabricación para carpintería de exterior que respeta el medio ambiente.



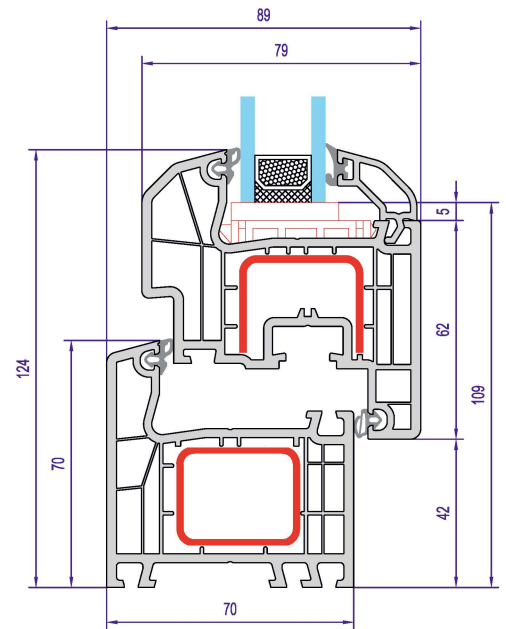
Uno de los valores principales y diferenciadores con respecto a otras carpinterías metálicas es la alta estanqueidad al agua y a la permeabilidad del esta.

I+D+i en PVC al servicio de las personas





Ventanas abatibles
Oscilo batientes

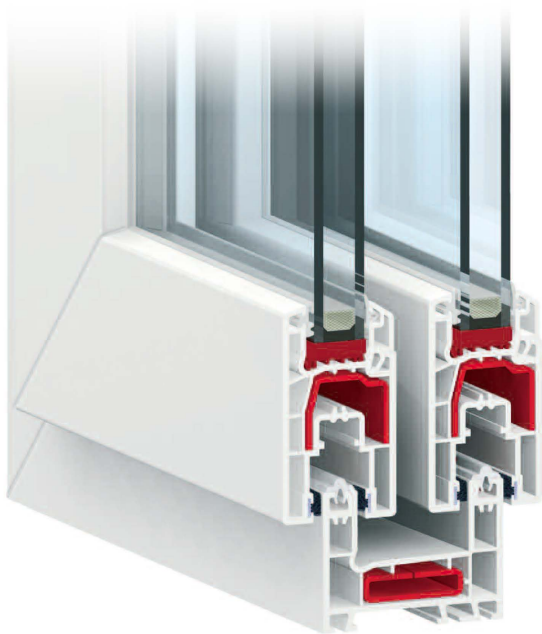


Las ventanas de PVC con perfiles de 5 o 6 cámaras, cumplen con todos los requisitos de las ventanas de futuro, combinando la tecnología más moderna con la estética más renovada.

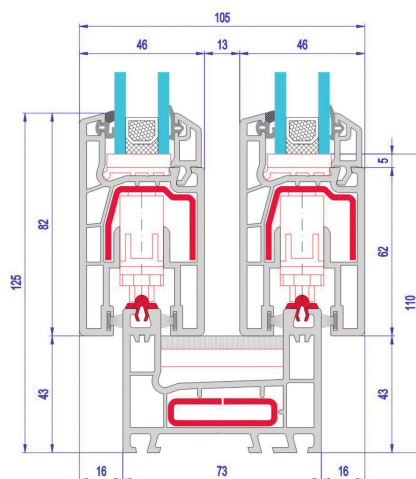
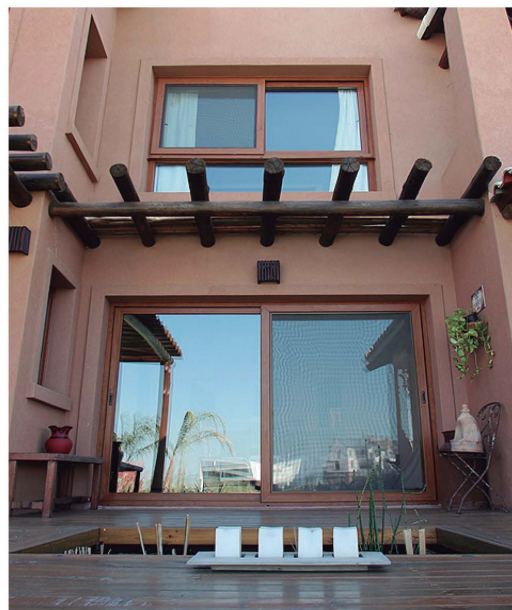
La fuerte estructura de los perfiles con un ancho de 70 mm y múltiples cámaras que permiten incorporar un refuerzo de acero galvanizado, garantizan los parámetros estáticos óptimos y permite la fabricación de ventanas de grandes dimensiones.

El diseño interior de 5 cámaras asegura un alto rendimiento tanto térmico como acústico. Este tipo de ventanas se fabrica con baja altura del marco y de la hoja, lo que aumenta considerablemente la superficie de vidrio y permite que entre más luz en la habitación.





Correderas
Elevables
Oscilo paralelas



CARACTERÍSTICAS

- Diseño moderno y vanguardista.
- Estética mejorada con junquillos ocultos.
- Canal de herraje más ancho para poder integrar más elementos de seguridad.
- Forma específica y empotramiento de las juntas de EPDM en los canales aseguran la estanqueidad absoluta y el uso a largo plazo.
- Gran cámara de refuerzo, que da la posibilidad de aplicar refuerzos en acero para garantizar las propiedades estáticas y dureza del sistema.
- Sección isotérmica con multi-cámara con RPT (Rotura de Puente Térmico).
- Perfil de hasta 6 cámaras y 80 mm, diseñados para dar un óptimo aislamiento térmico como acústico, siendo el perfil de 5 cámaras y 70 mm un estándar con la mejor relación calidad - precio.



Ahorro energético y sostenibilidad

Ventanas de PVC



+ Calidad
+ Confort



+ Seguridad
+ Ahorro



Sobre Mirrow

Mirrow dispone de una amplia selección de productos que incluye ventanas y puertas de PVC y Madera. Desde el comienzo de su existencia, **Mirrow** ha ido sucesivamente ampliando su surtido e introduciendo productos terminados de calidad.

.Nuestra oferta en ventanas incluye

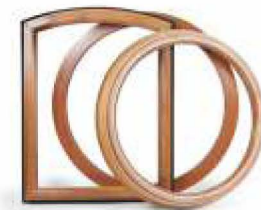
- Ventanas y balconeras de PVC, madera y madera-aluminio
- Automatismos para cerramientos y domótica para el hogar.
- Ventanas de techo y escamoteables, así como puertas metálicas, en pvc y aluminio.

Nuestros productos de alta calidad tiene muchos activos y llegan a las expectativas actuales de los clientes, relativas a la seguridad, alto aislamiento térmico, protección contra el ruido, así como estética. Nuestra oferta contiene una amplia gama de colores y accesorios. Todos los productos que vendemos se hacen de conformidad con las normas europeas y etiquetado con el marcado CE.



Ventanas Clase Energetica A

Mediante la certificación energética, los compradores pueden conocer la calidad energética de una ventana antes de comprarla.



Curvas y formas

Posibilidad de realizar todo tipo de ventanas con formas, ya sean curvas o rectas.



Medición y presupuesto

Le asesoramos en la toma de medidas para su compra.



Servicio de transporte

Transportamos sus ventanas a su domicilio, o la dirección que usted nos indique.



Servicio de montaje

Le ofrecemos asesoramiento técnico y profesional para el montaje e instalación de todos los productos de la tienda Mirrow.



Servicio Post Venta

La fabricación de ventanas y puertas es de calidad superior, por ello, también le ofrecemos calidad en la asistencia, si necesita ayuda con algunos de nuestros productos.

CARACTERÍSTICAS comunes para nuestras ventanas



1 Manetas de seguridad



2 Clip de Seguridad



3 Doble Acristalamiento



4 Refuerzo Perimetral



5 Perfilera con RPT



7 Perfiles Termosellados en PVC



6 Amplia gama de Colores

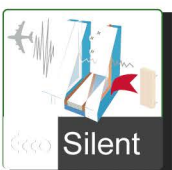


8 Kit oscilobatiente



Blanco Plata Oro Viejo Marrón con llave o botón

Como equipamiento estándar en las ventanas de PVC, se utilizan manetas de calidad superior de marca HOPPE, que elevan el confort y la seguridad del uso de las ventanas.



Silent



Secure



Sunblock



Safe



Thermo+



Thermo

El vidrio Low-E o Bajo emisivo con cámara rellena de gas Argón, se aplica exclusivamente en componentes de Doble Vidrio con el propósito de mejorar la resistencia térmica de su cámara de aire. Uno de sus principales campos de aplicación es el vidriado de viviendas donde en la mayor parte de los casos se emplean vidriados transparentes incoloros. El ahorro utilizando este tipo de cristales es considerable. Las ventanas nuestras están fabricadas con cristales de la marca Pilkington.



PILKINGTON

Secciones de las piezas:

Sección del marco: 60 mm

Trasmisión del Perfil:

U (W/m²K): 1,5

Adecuada para una Decoración:

El bello diseño del IDEAL 2000® Round-line acentúa una nueva creatividad. Sin esquinas ni aristas, con suaves curvas en el marco, la hoja y el junquillo.

Colores:

Disponible solo en color blanco

- Hojas y marcos de 4 cámaras con refuerzos de acero
- 2 planos de doble junta perimetral, para una alta estanqueidad
- Hojas desplazadas, semidesplazadas y enrasadas
- Acristalamientos de hasta 35 mm de espesor,
- Alto aislamiento térmico: ahorra costes y es económico
- La mejor insonorización, para disfrutar de un hogar silencioso y agradable
- Permite orificios de drenaje ocultos
- Se amplían fácilmente para ofrecer una ventilación controlada del interior (Regel-Air®)

Ideal 2000



Secciones de las piezas:

Sección del marco: 70 mm

Trasmisión del Perfil:

U (W/m²K): 1,3

Adecuada para una Decoración:

Gracias a su configuración de 5 cámaras, sus 2 planos de doble junta y unos perfiles de 70 mm de profundidad, las ventanas IDEAL 4000® con RPT en PVC alcanzan unas características de aislamiento térmico muy buenas y cumplen ya ahora las exigencias estándar del futuro.

Colores:

Disponible en blanco y folios imitación madera.

- Sistema de 5 cámaras
- Acristalamientos de hasta 44 mm
- Diseño moderno, superficies inclinadas y cantos redondeados
- Juntas intercambiables (negro y blanco papiro)
- Diversos perfiles de conexión para cubrir todas las situaciones de conexión a los muros
- Se amplían fácilmente para ofrecer una ventilación controlada del interior (Regel-Air®)
- 2 planos de junta perimetrales, para una alta estanqueidad

Ideal 4000



Secciones de las piezas:

Sección del marco: 70 mm

Trasmisión del Perfil:

U (W/m²K): 1,1

Adecuada para una Decoración:

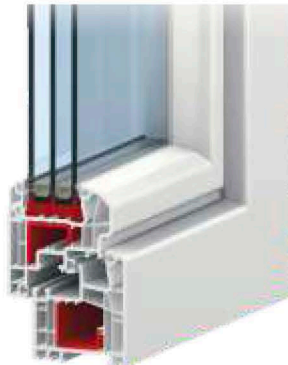
Gracias a la utilización de unos refuerzos de diseño especial, el sistema IDEAL 5000® alcanza, combinado con unos acristalamientos especiales, incluso el estándar de la "casa autosuficiente energéticamente". Además, gracias a su diseño especial, produce hojas muy esbeltas, que destacan visualmente la ventana y la hacen especialmente atractiva.

Colores:

Disponible solo en color blanco

- Configuración de 5 cámaras y 3 planos de estanqueización
- Excelente aislamiento acústico y térmico
- Apto para "casas autosuficientes energéticamente"
- Acristalamientos de hasta 44 mm
- Juntas intercambiables (negro y blanco papiro)
- Cámara de refuerzo ubicada en una posición especialmente protegida, para una seguridad antirrobo óptima
- Junta central oculta en la hoja
- Diseño moderno, superficies inclinadas y cantos redondeados por dentro y por fuera

Ideal 5000



Secciones de las piezas:

Sección del marco: 80 mm

Trasmisión del Perfil:

U (W/m²K): 1,3

Adecuada para una Decoración:

La calidad de primera clase y la técnica de mayor número de cámaras del perfil cuidan del mejor aislamiento. Esto no solo reduce su gasto en calefacción, sino que les ofrece además una sensación acogedora.

Colores:

Disponible en blanco y folios imitación madera.

- Configuración de cámara múltiple en la hoja para un óptimo aislamiento térmico
- Sistema de 6 cámaras para una mayor calidad de aislamiento térmico.
- Refuerzo de acristalamiento hasta 44mm
- Diseño moderno, superficies dispuestas y cantos redondeados interiores y exteriores
- Diferentes perfiles de conexión para distintas situaciones de construcción
- Gran cámara de refuerzo para una óptima resistencia estática

Ideal 7000



Opciones y colores para PVC



Blanco



Nogal



Cahoba



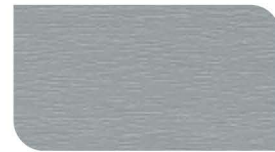
Roble Dorado



Roble Oscuro



Marron



Gris



Antracita

Aireaciones



Aereco



Regel Air

Barrillos



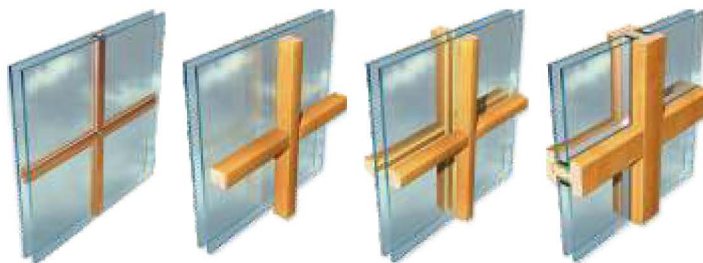
Interiores



Exteriores

Opciones y colores para Madera

Barrotillos



Vierteaguas



Bronce

Plata

Blanco

Colores



Pino



Pino envejecido



Nogal



Roble



Meranti



Cahoba



Cerezo



Acacia

Persianas

Mirrow dispone de una amplia selección de productos que incluye persianas Mallorquinas y enrollables. Nuestros sistemas de persiana enrollable están especialmente diseñados para adaptarse a cualquier hueco de ventana tanto en obra nueva como en espacios ya existentes.



Disponemos de todo tipo de kit de automatismos de alta calidad y robustos para automatizar cualquier tipo de persiana enrollable, toldos y control 360°.

Disponemos de toda la gama de colores.



Mallorquina

- Sistema Mallorquina en Aluminio y/o PVC (según modelos).
- Excelentes prestaciones y resistencia
- Innovador diseño
- Opción de tapa inferior con clipaje para carpinterías ALUPLAST
- Total uniformidad de acabados entre persiana y carpintería
- Compatible con carpinterías de MADERA y PVC
- Accesorios de alta calidad

Material : Aluminio
Colores : Carta RAL
Perfil : 43 mm
Herrajes : a juego



Persiana enrollable PVC

- Sistema Compacto PVC (laminas en aluminio perfilado o extrusión)
- Excelentes prestaciones térmicas y acústicas
- Innovador diseño
- Opción de tapa inferior con clipaje para carpinterías ALUPLAST
- Total uniformidad de acabados entre cajón, persiana y carpintería
- Compatible con carpinterías de MADERA y PVC
- Accesorios de alta calidad

Material : PVC
Colores : RAL y Folios PVC
Lamas : de Aluminio.
Propulsión : Manual/Automática



Compacto de PVC estandar:

- Cajón de 185 mm. decorativo
- Interior relleno con polispam
- Guía estandar de 70 mm.
- Lamas de aluminio perfilado
- Mínimo 1,5 m²

CARACTERISTICAS GENERALES IDEAL 4000

- Sistema :** Ideal 4000
Perfil de **5 cámaras** y de **70 mm** de ancho.
Perfilería reforzada con perfil/ tubo interior de acero galvanizado.
RPT (Rotura de Puente Térmico). Marcado CE, incorporado a ventana.
- Cristal :** Cristal de cámara (paquete de 24mm) compuesto por vidrio de 4 mm cámara de 16 mm con gas Argón al 90% (según modelo), y vidrio de 4 mm LE (bajo emisivo).
Todos nuestros cristales llevan incorporados lámina Bajo Emisiva.
- Este paquete consigue así ahorro de energía, rotura de temperatura interior y exterior, y reducción de emisiones, pudiendo llegar a valores como: Valor U. del vidrio 1,1 UgW/(m2.K). 4_/ 16 (Ar) / 4_LE Standar.
- Color :** Los foliados en imitación madera, así como los colores lisos son de la marca RENOLIT, SKAI...
Folios estándar en Nogal, Roble Dorado, Marrón Chocolate, Gris Antracita, etc.
- Herrajes :** Herraje oscilo batiente con cierres multipunto regulables.
Maneta Roto y Hoppe mod. Secustik o similar, en acabado Blanco, Dorado, Plata o Marrón. Todas nuestras ventanas incorporan de serie posición de Microventilación, cumpliendo así con las estrictas normas del CTE. Nivel estándar de seguridad y mecanismo anti falsa maniobra.
- Junquillos :** Nuevos diseños de alta calidad y belleza que enaltecen las características de estas ventanas como son los acabados: Round Line y Soft Line, y similar.
- Juntas :** EPDM inalterables al envejecimiento y las inclemencias meteorológicas.
Doble junta Standar.

