



ventanas  
**CORTIZO**

## SISTEMA COR 70 OC / COR 70 OC SEMIVISTA

CORTIZO ha diseñado más de 80 sistemas exclusivos de ventanas, fachadas, panel composite, sistemas de protección solar y barandilla de última generación. Esta apuesta por la innovación nos permite ofrecer productos de alto valor añadido, maximizando el ahorro energético, el aislamiento térmico y acústico y la protección frente a los agentes atmosféricos.

INNOVACIÓN

TECNOLOGÍA

CALIDAD

AHORRO

GARANTÍA

SOSTENIBILIDAD

ESTÉTICA

FUNCIONALIDAD

DISEÑO

CONFORT

I+D+i

# SISTEMA COR 70 OC / COR 70 OC SEMIVISTA



COR 70 OC a testa



COR 70 OC semivista perimetral

Sistema de hoja oculta con marco monoblock orientado al mercado francés que facilita la puesta en obra. Gracias a este nuevo marco, se agiliza el proceso de fabricación e instalación de la ventana, ya que no es necesario clipar tapés, solapes, alargaderas y otros perfiles complementarios, reduciéndose así el tiempo de ensamblaje y colocación.

Se trata de una solución disponible tanto en corte a testa como a inglete, adaptándose a las preferencias de fabricación de cada taller.

- Total protección frente al ruido:  
COR 70 OC Rw hasta 46 dB  
COR 70 OC semivista Rw hasta 44 dB
- Posee una excelente eficiencia energética: transmitancia de ventana desde 1.0 (W/m<sup>2</sup>K)\*
- Inmejorable estanqueidad:  
COR 70 OC CLASE E1650  
COR 70 OC semivista CLASE E1800
- Posibilidad de incorporar herraje de seguridad, herraje oculto, accesibilidad, drenaje oculto.

#### CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS\*

Permeabilidad al aire	CLASE 4 (máxima)
Estanqueidad al agua	CLASE E1650
Resistencia al viento	CLASE C5 (máxima)
Certificación DTA de laboratorio CSTB Ref. 6/17 - 2363	



#### POSIBILIDADES DE APERTURA

Interior: practicable, oscilo-batiente y abatible.

\*CONSULTAR TIPOLOGÍA, DIMENSIÓN Y VIDRIO.



## PROTECCIÓN FRENTE A LOS AGENTES ATMOSFÉRICOS [CONFORT CORTIZO]

Todos los sistemas de cerramiento CORTIZO son testados en el Laboratorio de Ensayos de su Centro Tecnológico para garantizar las mejores prestaciones de estanqueidad al agua, permeabilidad al aire y resistencia al viento, avaladas éstas por los máximos resultados en sus clasificaciones de ensayos.

## AISLAMIENTO TÉRMICO [EFICIENCIA ENERGÉTICA CORTIZO]

La eficiencia energética en las edificaciones constituye hoy en día una exigencia, tanto para el colectivo de arquitectos, como para el cliente final concienciado de la importancia del ahorro en calefacción y aire acondicionado. CORTIZO responde a estas demandas con sistemas para todas las zonas climáticas con un elevado coeficiente de aislamiento para asegurar el confort de la vivienda.

## AISLAMIENTO ACÚSTICO [SILENCIO CORTIZO]

Para que la vivienda se convierta en un espacio privado, íntimo y exento de contaminación acústica exterior, CORTIZO ha diseñado sus sistemas de cerramiento con todas las novedades tecnológicas necesarias para asegurar la tranquilidad interior y el descanso.

## ILIMITADA GAMA CROMÁTICA [COLORES CORTIZO]

Toda la carta RAL en lacados, lacados exclusivos, lacados metálicos, rugosos y texturados, lacados imitación madera, más de 100 acabados en anodizado. Aluminio en el exterior y madera en el interior, acabados bicolor... Una oferta ilimitada de elección para crear una armonía cromática en su hogar. Sellos de calidad en todos sus procesos: QUALICOAT, SEA-SIDE, QUALIDECO y QUALANOD.

## ESTÉTICA DE VANGUARDIA [DISEÑO CORTIZO]

Creamos ventanas y fachadas a la medida de cada proyecto. Creatividad para responder estética y funcionalmente a cada exigencia. Respuesta estética a las necesidades técnicas. Creatividad al servicio de entornos habitables y de calidad.

## CERRAMIENTOS PARA TODA LA VIDA [DURABILIDAD CORTIZO]

El aluminio es el material más duradero, longevo y resistente de los utilizados en cerramientos. El aluminio posee la fortaleza y la durabilidad de las cosas "para toda la vida".

## ESPÍRITU SOSTENIBLE [SOSTENIBILIDAD CORTIZO]

El respeto por el medio ambiente es un compromiso en CORTIZO. Con el empleo de productos y materias primas inocuas en todos nuestros procesos de producción y el reciclaje que el aluminio permite de manera ilimitada, eliminamos toda generación de residuos y riesgos ambientales.