

EDIFICIO 80-ONCE

//Bogotá (Colombia)

Arquitecto: Constructora Sestral

Instalador: Empresas A.M.P



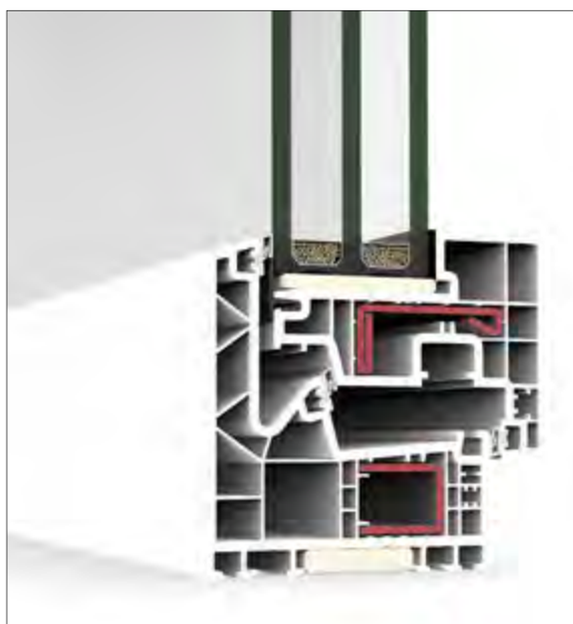
Existen **miles** de razones por las que **cada uno** de nuestros proyectos se convierte en algo **único**.

Más de 40 años de experiencia / Capacidad productiva de 120.000 t / 9 centros productivos y 31 centros de distribución y logística en toda Europa / Presencia en 31 países / 3165 empleados / 72.000 horas de investigación / 165 proyectos de I+D+i / Más de 50 sistemas exclusivos de ventanas, fachadas, panel composite, barandillas y sistemas de protección solar de última generación en aluminio y PVC / 26.000 horas de consultoría plasmadas en 1000 proyectos / Centro Tecnológico propio que presta servicio a más de 30 países / 33 Departamentos de Arquitectura e Ingeniería de Proximidad...

Nueva A 84 Hoja Oculta: excelentes prestaciones con estética minimalista



Cortizo presenta la nueva serie A 84 Hoja Oculta de PVC, una ventana minimalista con una sección vista de tan solo 90 mm que también ofrece la posibilidad de un nudo central reducido de la misma medida, lo que permite maximizar la superficie acristalada y la entrada de luz natural en los espacios donde se instala.



Características

- ▶ Sistema de 84 mm de profundidad.
- ▶ Presenta una capacidad de acristalamiento máximo de 46,5 mm.
- ▶ Perfilería de seis cámaras interiores.
- ▶ Sección vista de tan solo 90 mm.
- ▶ Valor de transmitancia:
 - ▶ $U_w \geq 0,74 \text{ W/ m}^2\text{K}$ (versión estándar).
 - ▶ $U_w \geq 0,71 \text{ W/ m}^2\text{K}$ (versión Passivhaus).
- ▶ Aislamiento acústico de hasta 46 dB.
- ▶ Estética minimalista, de líneas rectas.
- ▶ Disponible tanto en ventana como balconera, con unas dimensiones máximas por hoja de 1.400 mm de ancho y 2.500 de alto.
- ▶ Peso de hasta 130 kilos por hoja.

Ventajas

- ▶ La nueva A 84 Hoja Oculta de Cortizo PVC combina su elegante diseño con un excelente rendimiento térmico.
- ▶ Sus prestaciones se ven incluso mejoradas en su versión Passivhaus, certificada para la categoría *warm-temperate*, convirtiéndose en una solución ideal para edificaciones de bajo consumo energético en zonas con climas cálidos y templados, como la geografía española.

- ▶ Permite la instalación de vidrios triples.
- ▶ Grandes resultados alcanzados en los bancos de ensayo AEV:
 - ▶ Clase 4 en permeabilidad al aire.
 - ▶ Clase E2100 en estanqueidad al agua.
 - ▶ Clase C5 en resistencia al viento.
- ▶ También destaca por la calidad de sus perfiles:
 - ▶ Clase A (espesor de paredes principales de 3 mm).
 - ▶ Clase S (apto para climas severos; óptimo comportamiento ante la incidencia solar).
 - ▶ Clase II (máxima resistencia al impacto).
- ▶ Amplísima gama de acabados en blanco, color, bicolor, imitación madera y metalizados.
- ▶ Posibilidad de apertura interior, ya sea practicable, oscilobatiente, osciloparalela o abatible. ✓

Cortizo

C/ Extramundi, s/n
15910 Padrón (A Coruña)
Tel.: 902 313 150
marketing@cortizo.com
www.cortizo.com