



# CERRAMIENTOS PIQUER SANCHEO, S.L.

**"PERSIANAS VENECIANAS DE SEGURIDAD EN ACERO GALVANIZADO"**



**ELEGANTES • FUNCIONALES • DECORATIVAS • SEGURAS • ANTIRROBO**



## PERSIANAS VENECIANAS DE SEGURIDAD EN ACERO GALVANIZADO

### CARACTERÍSTICAS:

**DISEÑO:** Especialmente estudiado para garantizar *seguridad y elegancia*, integrándose perfectamente en cualquier acabado de obra.

**MATERIALES:** Elaboradas en su totalidad con perfiles de "**Acero Galvanizado**" de excelente resistencia frente a la corrosión en las condiciones más adversas.

**MODELOS:** De 1 hasta 6 hojas, pudiendo ser: Fijas, Practicables, Correderas o Plegables con guía superior.

**INSTALACIÓN:** Fácil colocación mediante tacos metálicos sin necesidad de obra de albañilería.

### SISTEMAS DE CIERRE:

Con *llave* o con *manilla* extraíble, incluyendo ambos sistemas:

- Elementos de cierre **TOTALMENTE** ocultos por el interior de los perfiles.
- Accionamiento vertical, con "Dos Puntos" de cierre desde el interior, el exterior o en ambos lados.

Sobre encargo con "llave normal o llave codificada de seguridad" y con la misma combinación de llave.

### ACABADOS:

- ACERO GALVANIZADO
- IMPRIMACIÓN
- LACADO BLANCO
- LACADO COLOR RAL

### PROCESO DE PINTADO:

- Desengrasado previo con solución fosfatada proyectada de forma continua y a presión, para garantizar el arrastre de residuos e impurezas.
- Secado en horno y control de humedad.
- Imprimación especial sobre superficies galvanizadas con sistema electrostático y secado posterior en túnel a temperatura controlada.
- Proyección con sistema electrostático de Poliéster en polvo.
- Polimerizado en horno a 220 °C de temperatura.
- Montaje de accesorios y embalaje especial de protección.

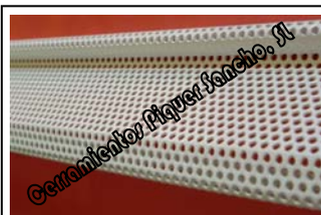




Al ser un producto de SEGURIDAD, existen unas limitaciones en cuanto al ancho de las hojas, ya que el perfil de lama pierde rigidez si los puntos de apoyo en los que se ensambla están muy distantes.

Por ello, se recomienda que en el momento de estudiar la tipología que debe fabricarse para un hueco determinado, se reparta el ancho del mismo en hojas que no superen los 800 mm. de ancho, dimensión óptima recomendada para que el cierre reúna la rigidez necesaria.

Si las dimensiones del hueco obligasen a fabricar hojas que superasen los 800 mm. de ancho, se incorporaría uno o varios perfiles de hoja verticales de refuerzo (tubular de 45x45x1,5 mm.) distribuidos proporcionalmente a lo ancho.



**NOVEDAD: DISPONIBLE EN LAMA MICROPERFORADA.**

- Permite mayor paso de luz natural/artificial hacia el exterior/interior, conservando la privacidad de su hogar desde cierta distancia exterior.
- Mejora considerablemente la ventilación interior.
- Mantiene propiedades similares de seguridad respecto a la lama ciega.



**En cumplimiento de la LEY 23/2003, nuestros productos ofrecen  
2 AÑOS DE GARANTÍA**



**CERRAMIENTOS PIQUER SANCHO. S.L.**

Polígono Industrial MOLLET  
C/. Besòs, Nave 6  
08150 PARETS DEL VALLÉS (BARCELONA)  
☎ 93 570 77 36 📠 93 579 04 13  
✉ [cerramientosps@cerramientosps.es](mailto:cerramientosps@cerramientosps.es)  
[www.cerramientosps.es](http://www.cerramientosps.es)



**PRODUCTO CERTIFICADO**  
(Sistema 4)

**Empresa acreditada por:**

