

# PARTICIÓN MONOPANEL SIC



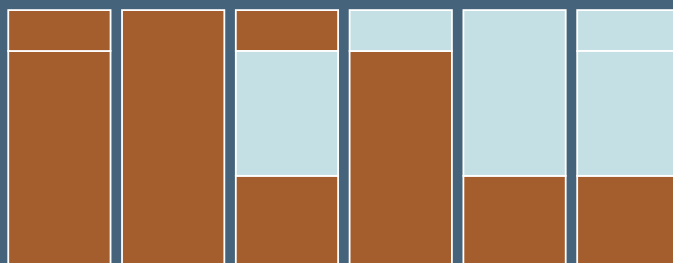
## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Sistema de particiones monopanel modular, con estructura de perfilera vista de aluminio anodizado o lacado. Combina paneles ciegos de melamina, paneles sándwich de aluminio, acristalados, de policarbonato transparente y de policarbonato translúcido.

Sin grandes prestaciones de aislamiento o resistencia estructural, es el modelo más sencillo y funcional de la gama de particiones que comercializa SIC, y también el más económico.

Se adapta a las necesidades de cada organización resolviendo la configuración del espacio de trabajo tanto en edificios de oficinas y despachos como en áreas industriales.

## MODULACIONES



**SIC Separaciones Internas y Cabinas S.A.**

c/del Vidre, num. 1 Polígono Industrial La Ferreria 08110 - Montcada i Reixac (Barcelona)  
tel.: 935 751 906 - fax: 935 750 846 - sic@sic-sa.com - www.sic-sa.com

# PARTICIÓN MONOPANEL SIC

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### DIMENSIONES

- Modulaci3n horizontal entre ejes est3ndar: 1.000 y 1.200mm
- Alturas suelo techo: hasta 3.000mm con perfil est3ndar, y a partir de 3.000mm con perfil reforzado
- Capacidad de absorci3n de tolerancias en altura: + - 10mm
- Espesor del tabique: 45mm
- Peso/m<sup>2</sup> : 12Kg/m<sup>2</sup>

### ESTRUCTURA

- Perfilera vista en aluminio extrusionado en calidad 505-TS (6063) seg3n normas UNE-38-337-92. Medidas perfil 35 x 45mm.
- Acabados en anodizado plata. Otros colores bajo pedido.

### PANELES

#### PANEL CIEGO

**Opci3n melamina:** Tablero de conglomerado de 16mm con revestimiento de melamina/panel s3ndwich de aluminio 16mm/ policarbonato celular 16mm.

**Opci3n aluminio:** Panel s3ndwich de aluminio de 16mm con n3cleo aislante de poliuretano.

**Opci3n policarbonato:** Panel de policarbonato celular de 16mm.

#### PANEL ACRISTALADO

Cristal o policarbonato transparente o transl3cido, de 4mm de espesor.

#### ACABADOS

Arce, blanco, gris, aluminio veta, salvia. Otros colores bajo pedido.

## PUERTAS Y VENTANAS

- Hojas de puerta est3ndar ciegas, en madera con un interior alveolar con las mismas posibilidades de revestimiento que los tableros o en panel s3ndwich de aluminio. Dimensiones 825 x 2.030 x 40mm y espesor de 40mm.
- Tipos de puerta: batientes de una o de dos hojas, y deslizantes.
- Herrajes y complementos:
- Carriles vistos para puertas deslizantes con acabados en armon3a con la estructura.
- Cerraduras de maneta, bola y antip3nico suministradas en todos los casos con llave.
- Frenos de puerta para suavizar el cierre.
- Persiana veneciana con lamas de 15 o 25mm en colores en armon3a con las particiones.
- Ventanillas correderas interiores.

## PRESTACIONES

- Resuelve la ordenaci3n de los espacios de trabajo mediante un sistema de perfiles que permite configurar esquinas a 45° y arranque de paredes de obra.
- Favorece el confort de los usuarios gracias a un correcto nivel de aislamiento ac3stico. Con panel s3ndwich, se consigue un buen nivel de aislamiento de la humedad ambiental.
- No tiene prestaciones antiincendios.
- Es compatible con la instalaci3n de carriles electrificados vistos que mejoran la funcionalidad de las instalaciones y aportan valor a3adido. Esta opci3n facilita el mantenimiento de las instalaciones por su registrabilidad y la facilidad de acceso al cableado.
- Posibilita la reestructuraci3n de los espacios sin interrumpir la actividad normal, porque el sistema de ensamblaje facilita el manejo y la movilidad de todos los elementos que integran la partici3n.

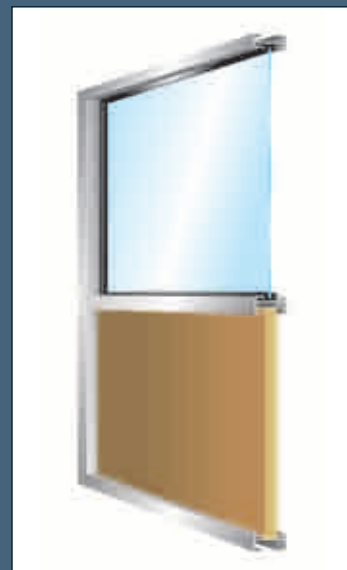
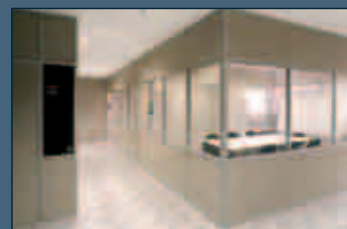
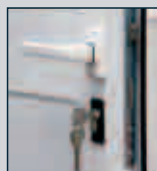
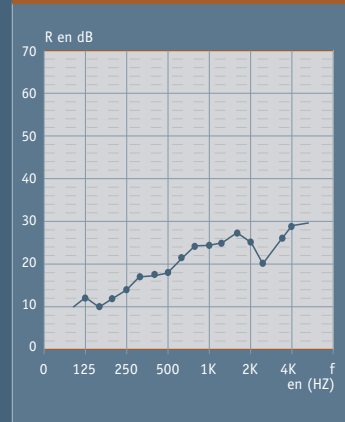


GRÁFICO DE INSONORIZACIÓN



Los procesos de dise1o, fabricaci3n, distribuci3n y montaje de la gama de particiones SIC est3n avalados por el Sistema de gesti3n de la Calidad implantado por SIC, seg3n los requisitos recogidos en la norma UNE-EN ISO 9001:2000, certificados por T3UV Entidad certificadora para sistemas de gesti3n de la Calidad.