

We make your silence

# Paneles acústicos

Cerramientos, Cabinas y Barreras acústicas Tratamientos absorbentes



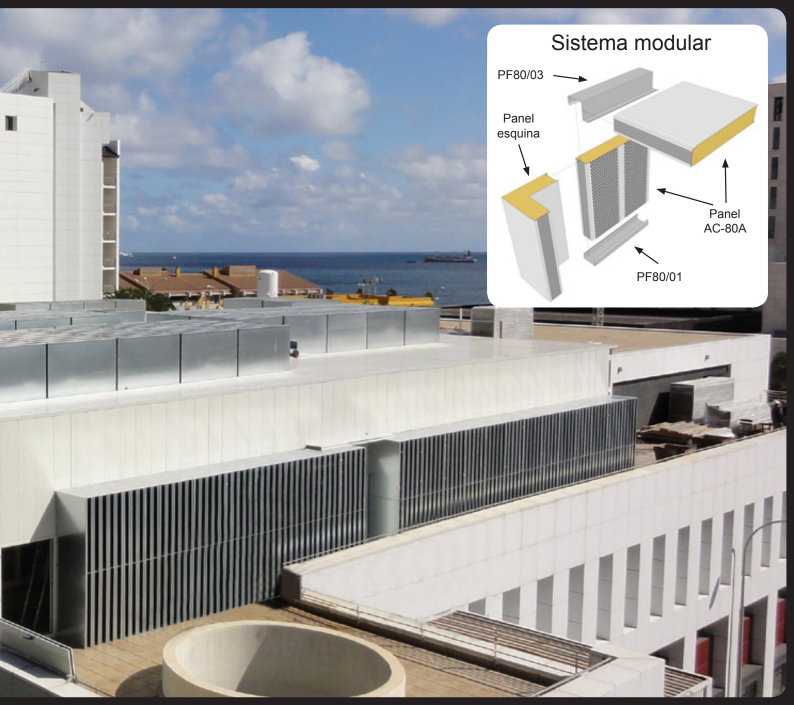
www.acusticaintegral.com



Cerramientos interiores



www.acustimodul.com



Barreras acústicas



www.acustimodul.com

# Tratamientos absorbentes











www.acustimodul.com

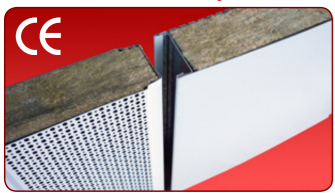
# PANELES ACÚSTICOS

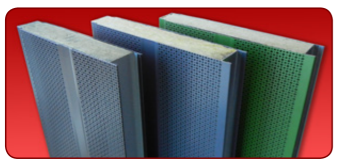
#### Fabricación propia

La fabricación de paneles acústicos se lleva a cabo utilizando los sistemas más modernos para asegurar en todo el procedimiento el cumplimiento de las exigencias más estrictas y la calidad final del producto acabado.

### **ACUSTIMÓDUL-80**

Cerramientos, Cabinas y Barreras





#### **DATOS TÉCNICOS**

Exterior: Chapa lisa prelacada de 1 mm. e.

**Interior:** Chapa multiperforada prelacada 0,5 mm. e. **Color:** Gris claro similar RAL 9002. Otros colores de la

gama RAL bajo pedido.

Material absorbente: Lana de roca de 70 Kg/m³ con

acabado en velo negro.

**Dimensiones:** 450 x 2000, 2500, 3000 ó 4000 mm.

Espesor: 80 mm. Peso: 21 Kg/m<sup>2</sup>.

Porcentaje de superficie perforada: 28 %.





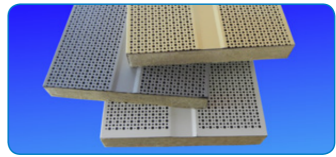




## **ACUSTISÓN-50**

Recubrimiento absorbente





#### **DATOS TÉCNICOS**

**Exterior:** Chapa multiperforada prelacada de 0,5 mm.e. **Color:** Gris claro similar RAL 9002. Otros colores de la

gama RAL bajo pedido.

Absorbente interior: Lana de roca de 70 Kg/m³ con

acabado en velo negro.

Dimensiones: 350 x 2500 ó 3000 mm.

**Espesor:** 50 mm. **Peso:** 7,8 Kg/m².

Porcentaje de superficie perforada: 28 %.

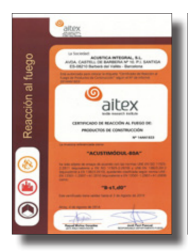






#### **Certificados Oficiales**

Las paneles acústicos de **Acústica Integral** han superado con éxito las pruebas para la obtención de los certificados de aislamiento acústico y resistencia al fuego a cargo de laboratorios oficiales de reconocido prestigio.









www.acusticaintegral.com





### **Soundproofing**

Polígono Industrial Santiga Av. Castell de Barberà, 10 08210 - Barberà del Vallès Barcelona

**Spain** 

902 160 585

info@acusticaintegral.com

International



+34 937 346 564



international@acusticaintegral.com

