

## ACUSTEC® METAL CEILING

**LANZAMIENTO 2006**



Placas para cielorrasos suspendidos acústicos de diseño futurista realizado con metal desplegado y material fono absorbente con tratamiento ignífugo.  
 Con sus tres patrones diferentes de celdillas el **ACUSTEC® METAL CEILING** es la opción perfecta para Centros de Convenciones, Estadios, Auditorios, Complejos de Oficinas, Museos, Cines, Teatros, Salas de Audio, Home Theatre y un sin fin de aplicaciones.

### Características técnicas

- ❑ Enmallado de metal galvanizado desplegado de alta resistencia con una superficie abierta de hasta el 70%.
- ❑ Cada placa contiene un panel fono absorbente de alta densidad con tratamiento ignífugo (IRAM 13257, UL94 HF-1, ASTM D 1692) en su parte superior con excelentes coeficientes de absorción sonora\*.
- ❑ Su diseño cromado o blanco se complementa perfectamente con los más variados y modernos diseños de interiores.
- ❑ De muy fácil instalación debido a su diseño exclusivo para reemplazo inmediato de paneles existentes.
- ❑ Tres patrones diferentes de celdillas tramadas.



**Mini**



**Medium**



**Large**

*COEFICIENTES DE ABSORCIÓN SONORA		
Frecuencias (Hz)	Con placa fonoabsorbente de 20mm	Con placa fonoabsorbente de 35mm
125	0,04	0,06
250	0,12	0,20
500	0,28	0,45
1000	0,44	0,71
2000	0,60	0,95
4000	0,73	0,89
NRC	36%	58%