



## PANELES



### PANEL ISONELL A44 (PANEL ACÚSTICO, 44dB)

Estos paneles acústicos son de tipo sándwich, clasificados como B-15, con un espesor total de panel de 50 mm. Están compuestos por chapa de acero galvanizado, pintado o con una capa decorativa de PVC de baja propagación de llama en su cara vista (según carta de colores) o con chapa de acero inox de diferentes acabados.

El núcleo está formado por dos capas de lana mineral de alta densidad separadas por una cámara de aire. La cara exterior la forman chapas de acero galvanizado. Es factible incorporar un pasante de cable integrado de 30 x 30 mm.

Estos paneles pueden ser reforzados con una chapa de acero galvanizado, por una o ambas caras.

Generalmente es necesario el reforzado de este tipo de paneles cuando el mamparo lleve montadas piezas colgadas en él.

Además, también estarían clasificados como B-0.

DESCRIPCIÓN	ISONELL A44 (PANEL ACÚSTICO)
Clasificación:	B-15 / B-0
Espesores:	50 mm
Material base:	Lana mineral
Longitud:	Hasta 3000 mm
Ancho estándar:	555mm /935mm
Peso:	19 kg/m <sup>2</sup>
Aislamiento acústico:	Rw= 44 dB