



PANELES



B25 DOBLE PANEL (PANEL ACÚSTICO, 45dB)

Ensayo acústico de mamparo clase B-15, el sistema consta de dos líneas de paneles de mamparos ISONELL B-15 de 25mm espesor, separados por una cámara de aire de unos 20mm de espesor aproximadamente, en total formando un panel de 70mm de espesor. Los paneles ISONELL B-15 de 25mm son paneles sándwich compuestos por chapas de acero galvanizado y Lana mineral en su interior.

La chapa de la cara vista es de 0,7mm de espesor, compuesta por chapa de acero galvanizada con recubrimiento de PVC, con certificado de baja propagación de la llama.

La cara no vista está compuesta de chapa de acero galvanizada, de 0,5mm. de espesor. El interior del panel está forrado con Lana mineral de densidad 150 kg/m³ .

Lo mismo que los mamparos estándar de este tipo, ISONELL suministra la perfilería necesaria para su montaje.

DESCRIPCIÓN	PANEL ISONELL (B25 DOBLE)
Clasificación:	B-15
Espesores:	70 mm
Material base:	Lana mineral
Longitud:	Hasta 3.000 mm
Ancho estándar:	555mm /935mm
Peso:	33 kg/m ²
Aislamiento acústico:	Rw= 45 dB