

ACUSTRONG CIELO FALSO

DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema de cielo falso en base a placas de fibra mineral sobre una perfilera de acero galvanizado termoesmaltado. Producto importado por Sysprotec S.A.

PARTES COMPONENTES

- Placa cielo:
 - Placa no direccional (PND).
 - Placa multidireccional (PMD).
- Perfil Principal:
 - 14mm ó 24mm x 3.05m (cara visible).
- Angulo de Borde:
 - 14mm ó 24mm x 3.00m (cara visible).
- Perfil separador largo:
 - 14mm ó 24mm x 1.22m (cara visible).
- Perfil separador corto:
 - 14mm ó 24mm x 0.61m (cara visible).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensión:	2' x 2' (610 x 610mm) 2' x 4' (610 x 1220mm)
Espesor:	1/2" ó 5/8"
Materialidad:	Fibra mineral
Terminación borde:	Recto en 90°
Tipo placa:	PND (placa no direccional) PMD (placa multidirección)
Materialidad perfilera:	Acero galv. doble alma
Color:	Blanco

CARACTERÍSTICAS

- Esta placa cumple con las normas internacionales de resistencia contra el fuego.
- Tiene un alto grado de absorción acústica teniendo un óptimo comportamiento en áreas de uso público y especialmente en recintos en que se requiere este tipo de aislación.
- Garantía limitada (sujeto al uso bajo condiciones aplicables).

VENTAJAS

- Producto con tratamiento anti-humedad.
- No contiene asbesto.
- Instalación rápida y en seco.
- Cielo registrable.
- No requiere mantención.
- Modulación que permite la flexibilidad en el diseño.

USOS

Oficinas, Salas de computación, Salas de Equipamiento, Edificios comerciales, Telefónico, Salas Técnicas, Salas de Control, etc.

