

Paneles y Plafones

FORZZA® ACUSTIK CELL

DESCRIPCIÓN

PANELES Y PLAFONES FORZZA^R CELL Son aislantes térmico acústicos con terminación en tablaroca que se adapta a las necesidades del cliente, evitan la transmisión de ruido(STC) la reverberación(NRC), retardante al fuego(ASTM-119, ASTM E-84, UL-723, NFPA-225 Y UBC-42)

PANELES Y PLAFONES FORZZA^R CELL absorben la energía del sonido y la disipan por vibración. Mientras más gruesa sea la película, mayor será su capacidad de absorber energía sónica, evitando así transferencia del sonido.

USOS

✓ Se usa como **AISLAMIENTO TÉRMICO-ACUSTICO PARA INTERIORES** en techos, paredes, y pisos de concreto, asbesto, madera, lozeta, entre otros, en casas habitación, departamentos bares, fábricas, bodegas, oficinas, etc.

✓ Son un excelente aislante térmico-acústico para auditorios, discotecas, foros, estudios de grabación, instalaciones deportivas, cines, teatros, albercas, industrias, naves industriales, gimnasios, almacenes, etc.

CARACTERISTICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
Aislamiento Acústico	Disminución de 25 a 30 dB con película de 25mm de espesor
Esfuerzo a la tensión	
Esfuerzo a la flexión	300 psi
Fuerza de adhesión	
Elongación	
Apariencia	Terminado liso
Tipo	Aislante térmico acústico base celulosa.
Color Final	Blanco.

VENTAJAS

- ✓ Proporciona una excelente protección ante el ruido, debido a su capacidad de aislamiento acústico.
- ✓ Puede aplicarse sobre cualquier tipo de material y es de fácil colocación
- ✓ Por su formulación especial **NO PROPAGA EL FUEGO**
- ✓ Se coloca en muros, techo y plafón generando una capa altamente eficiente para el aislamiento acústico.