

Aislamiento acústico / TRUMP OCEAN CLUB - Ciudad de Panamá

El proyecto



Esta construcción se destaca como el rascacielos más alto de la ciudad de Panamá, el complejo de 1,8 millones de pies cuadrados tuvo un costo de US\$220 millones, cuenta con una torre de condominios de 68 pisos y una altura de 293 metros, ubicado en el sector exclusivo de Punta Pacifica en Ciudad de Panamá.

Este innovador proyecto fue construido con material para aislamiento térmico, acústico y contra incendios, suministrado por Calorcol.

- Fueron utilizados Sonowall SAFB para aislamiento acústico en muros divisorios.
- Acústipiso para reducción de ruido de impacto entre pisos.
- Sellos perimetrales para aislamiento acústico y protección cortafuego en fachadas flotantes.



¿Sabías qué?

El sonowall SAFB tiene mayor densidad y resistencia al flujo de aire, optimizando el aislamiento térmicoacústico y contra fuego de una partición.

Calorcol S.A.S presenta esta ficha técnica de producto como una guía y no se responsabiliza del uso que se le de. Se reserva el derecho de modificar información sin previo aviso. Para mayor información favor consultar departamento técnico.

Oficina principal

Calle 46 N° 71-121
PBX: (574) 274 41 49
Email: info@calorcol.com
Copacabana - Antioquia - Colombia

Centros de distribución

Bogotá: Cra 97 N° 24C - 75 Bg 40 Fontibón PBX (571) 432 19 40

Barranquilla:

Cel. 316 5278492

Cali:

Cel. 316 5278486

Pereira:

Cel. 312 8765703

Bucaramanga:

Cel. 316 2550568

Barrancabermeja:

Cel. 316 7404321

Exportaciones:

exportaciones@calorcol.com

Línea nacional: 316 5272521