

## AISLAMIENTO ACÚSTICO SISTEMA DE PARED

**Fecha** 29/07/2021

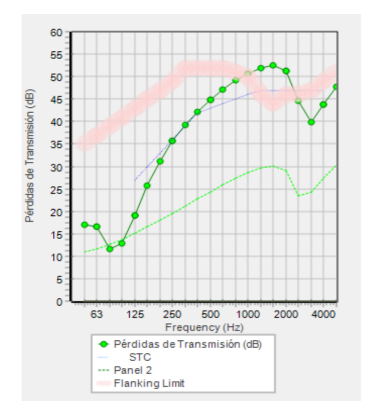
> **TIPOLOGÍA** 090Par

**REPORTE N°** 090 Acuscol

**COMPONENTES** 

Placa1: Superboard Base Enchape® 10 x 1220 x 2440 mm Estructura: Paral 3-1/2" x 1-5/8" cal 20 e=0,85mm @40.7cm Aislamiento: lana de fibra de vidrio Gyplac® 3.5" de espesor

Placa2: Gyplac® RH de 5/8"





STC \_43

Sobre este resultado, considerar margen de error de STC +/- 3 db. El siguiente informe corresponde a una simulación acústica realizada con datos suministrados por los proveedores de los materiales involucrados, puede tener variaciones con mediciones reales en sitio.

- Considera sistema con perforaciones selladas y con sellos perimetrales
- No incluye membranas y/o bandas acústicas
- Sobre este resultado, considerar margen de error de STC +/- 3 db
- Datos obtenidos de simulaciones acústicas realizados por Etex











