

## AISLAMIENTO ACÚSTICO SISTEMA DE PARED

Fecha 7/10/2021

### TIPOLOGÍA

001Par

### REPORTE N°

001Par

001 Acuscol

### COMPONENTES

Placa1: Gyplac® ST de 1/2"

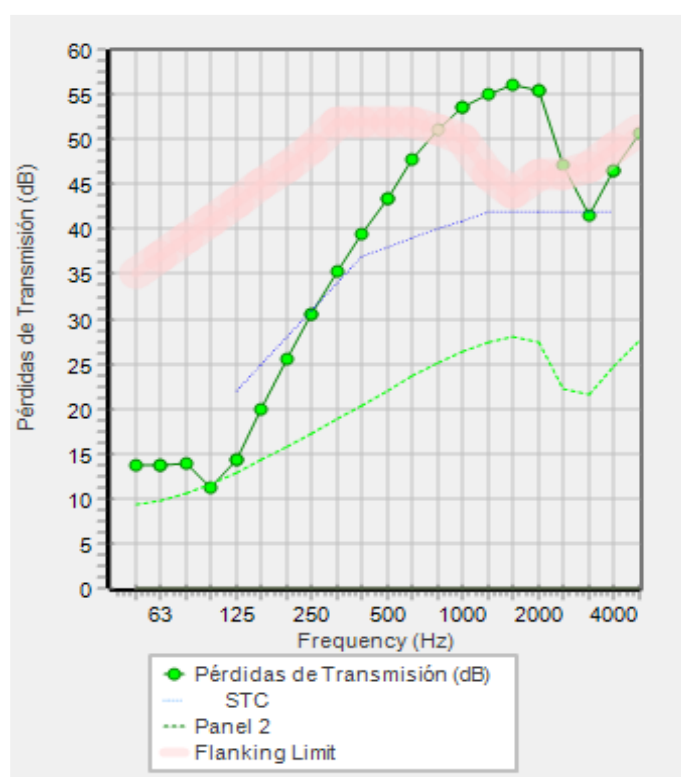
Estructura: Paral 3-1/2" x 1-1/4" cal 25 e=0,478mm @61cm

Aislamiento: lana de fibra de vidrio de 3.5" de espesor y D=12.2 kg/m3

Placa2: Gyplac® ST de 1/2"



STC \_38



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