

AISLAMIENTO ACÚSTICO SISTEMA DE PARED

Fecha 29/07/2021

TIPOLOGÍA

008Par

REPORTE N°

008Par

008 Acuscol

COMPONENTES

Placa 1: Gyplac® ST de 5/8"

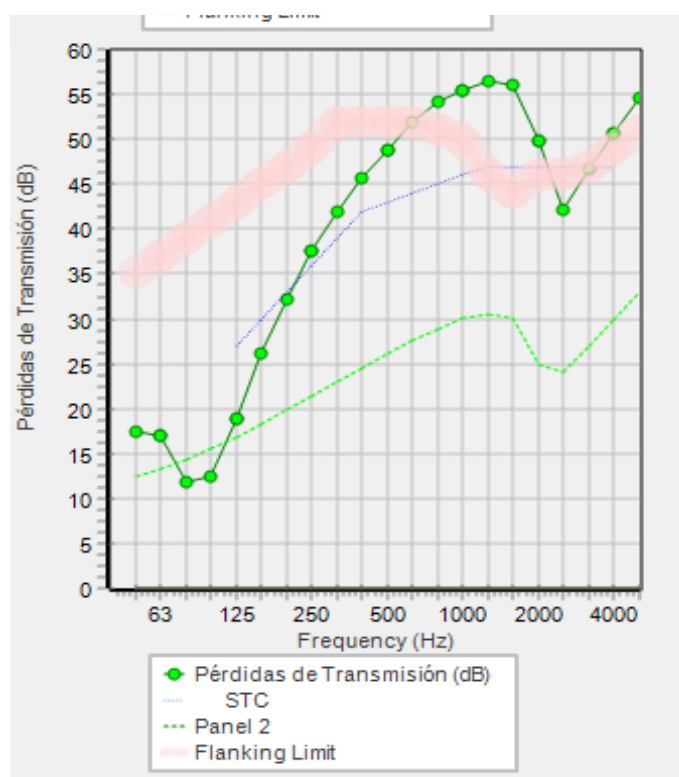
Estructura: Paral 3-1/2" x 1-5/8" cal 24 e=0,60mm @40.7cm

Aislamiento: lana de fibra de vidrio de 3.5" de espesor y D=10.8 kg/m3.

Placa 2: Gyplac® ST 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