

## AISLAMIENTO ACÚSTICO SISTEMA DE PARED

Fecha 29/07/2021

### TIPOLOGÍA

089Par

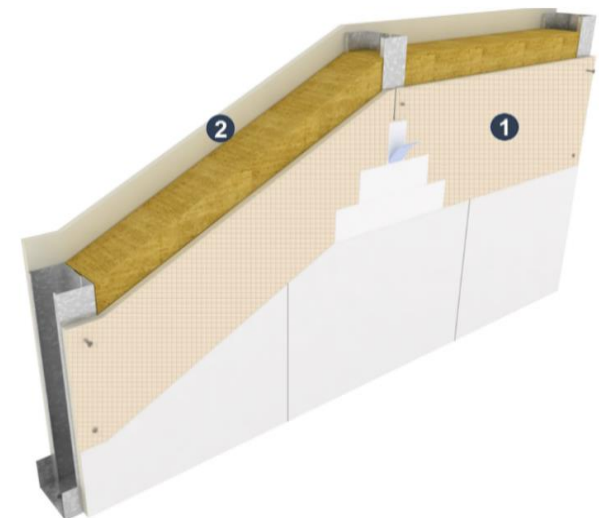
### REPORTE N°

089Par

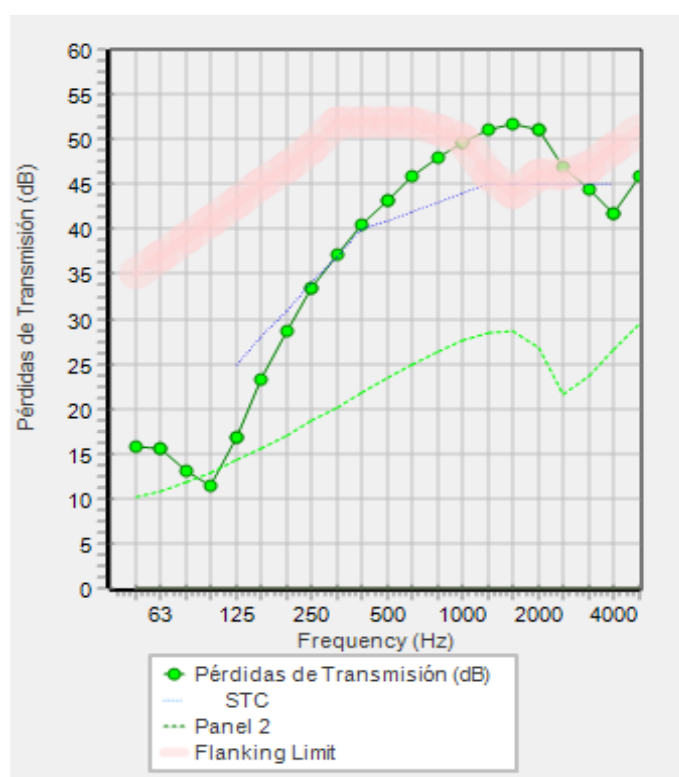
089 Acuscol

### COMPONENTES

Placa1: Superboard Base Enchape® 8 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 1/2"



STC \_41



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