

AISLAMIENTO ACÚSTICO SISTEMA DE PARED

Fecha 29/07/2021

TIPOLOGÍA

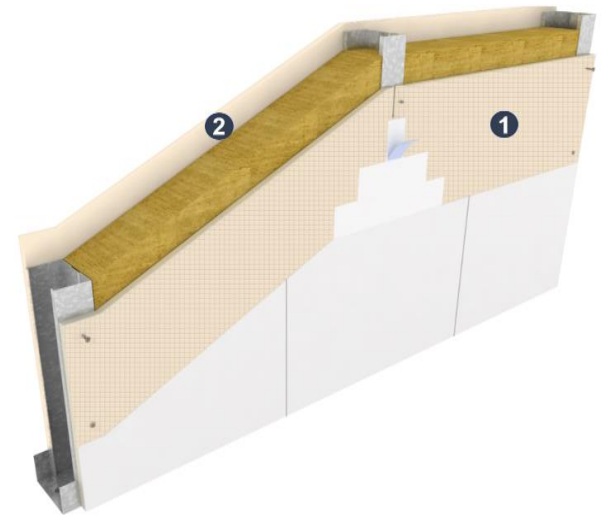
091Par

REPORTE N°

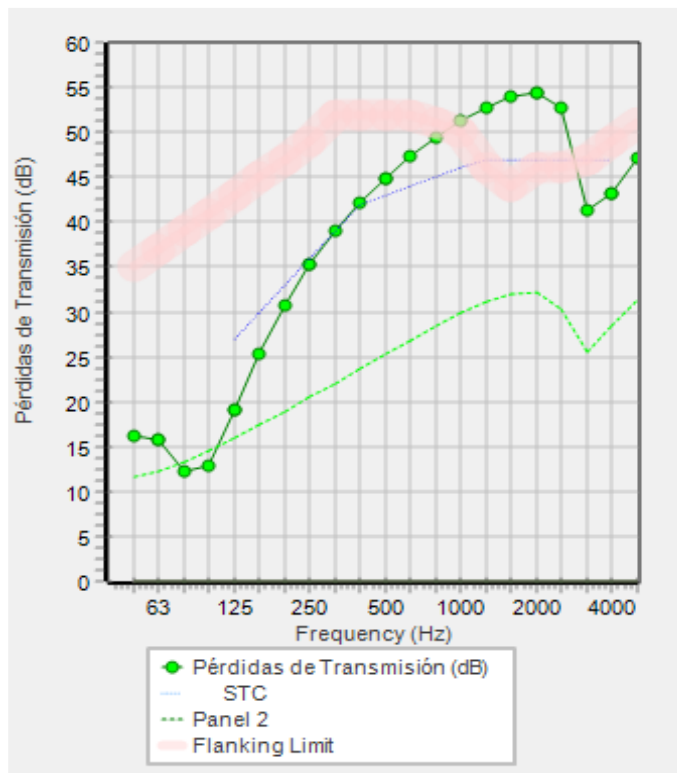
091Par
091 Acuscol

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: Superboard® Borde Rebajado o Estándar de 8 mm



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