



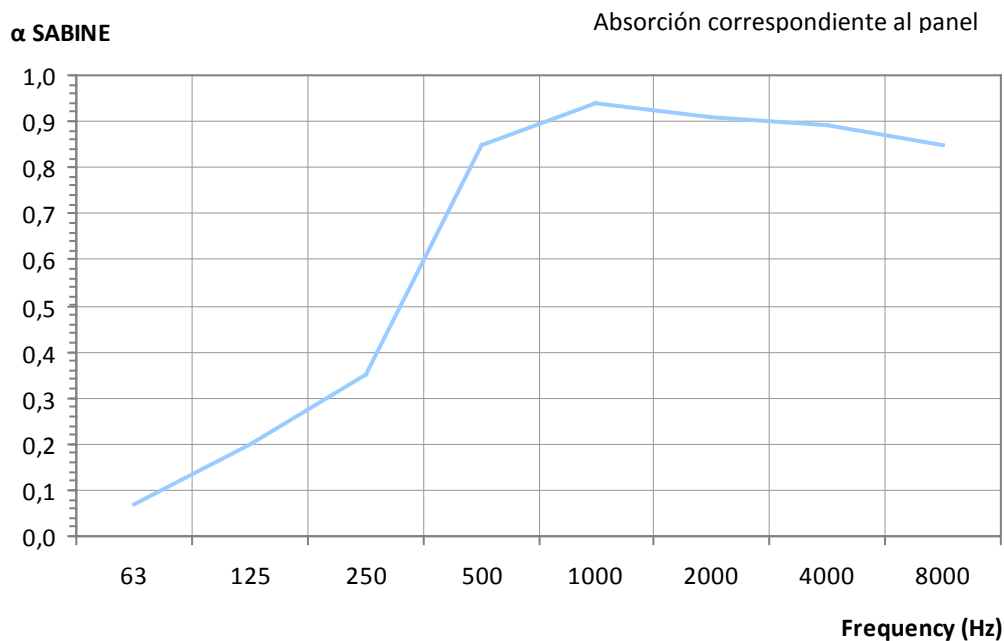
## 1. DESCRIPCIÓN

Paneles que combinan el fenómeno de absorción y difusión sonora en un único producto. Su exclusivo diseño permite componer diferentes secuencias que mejoran la distribución de la energía sonora en la sala (efecto difusión), adicionalmente, las diferentes cavidades amplían el rango de frecuencias de absorción, que gracias a su composición mediante espuma de poliuretano flexible de alta calidad, dotan al panel **Difson** de elevadas prestaciones acústicas y gran versatilidad.

## 2. APLICACIONES

**Difson** está diseñado específicamente para su aplicación en recintos donde el control acústico de la sala sea objetivo primordial: estudios de grabación y broadcast, estudios de post-producción, salas de control, salas de conferencia, etc. De rápida y fácil instalación, se aplican directamente sobre paredes y techo mediante cola de impacto (ignífuga).

## 3. ABSORCIÓN ACÚSTICA



## 4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>FORMATO</b>	Placas de 600 x 600 mm / Trampas de 300 x 300 mm
<b>ESPESOR</b>	Panel: 65mm / Trampa: 600 mm
<b>COLORES</b>	Charcoal grey
<b>DENSIDAD</b>	25 kg/m <sup>3</sup> (espuma FR25)
<b>RESISTENCIA AL FUEGO</b>	Autoextinguible (UNE 53127)
<b>OPCIÓN</b>	Panel M1

\* Próximamente: Colores wine red y cosmic blue