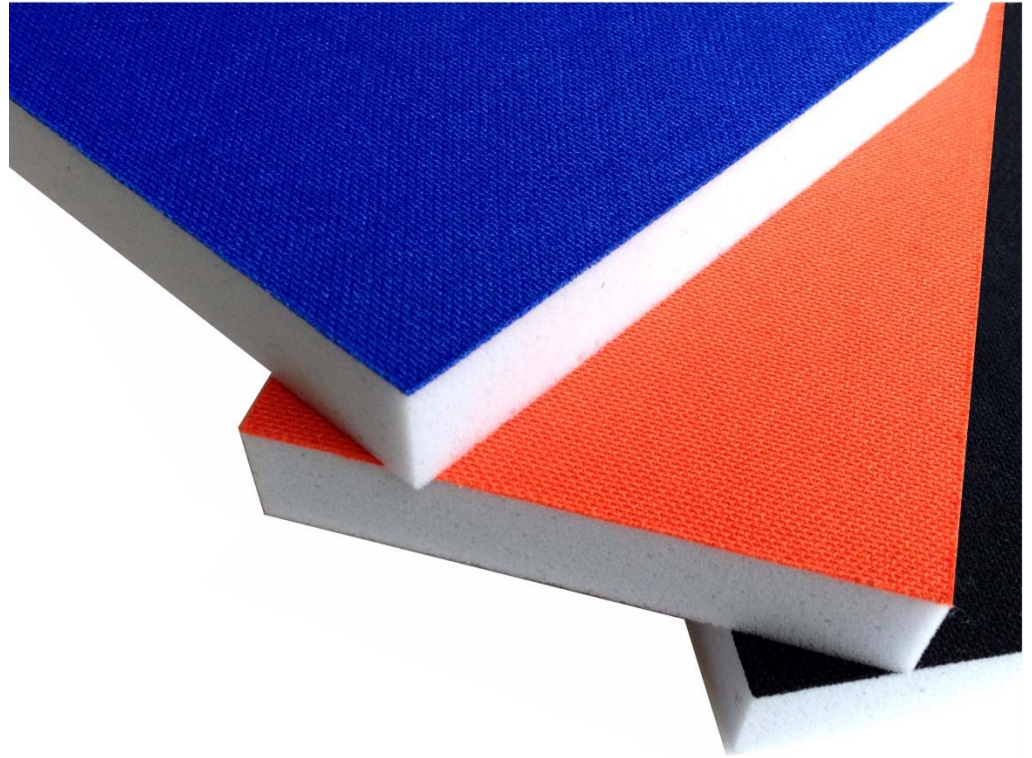


## MATERIALES ABSORBENTES



### DESCRIPCIÓN

**TECCell** es una espuma absorbente de resina de melamina recubierta por una de sus caras por un acabado textil de tacto muy agradable.

Su elevado coeficiente de absorción lo convierten en un producto muy eficaz para dar solución a problemas de reverberación, siendo idóneo para la realización de acondicionamientos sonoros de estudios de grabación, salas de ensayo, auditorios...etc.

**TECCell** se instala directamente mediante adhesivo sobre techos o paredes, o también mediante la instalación de perfiles de madera y tapeta en la unión de las planchas.

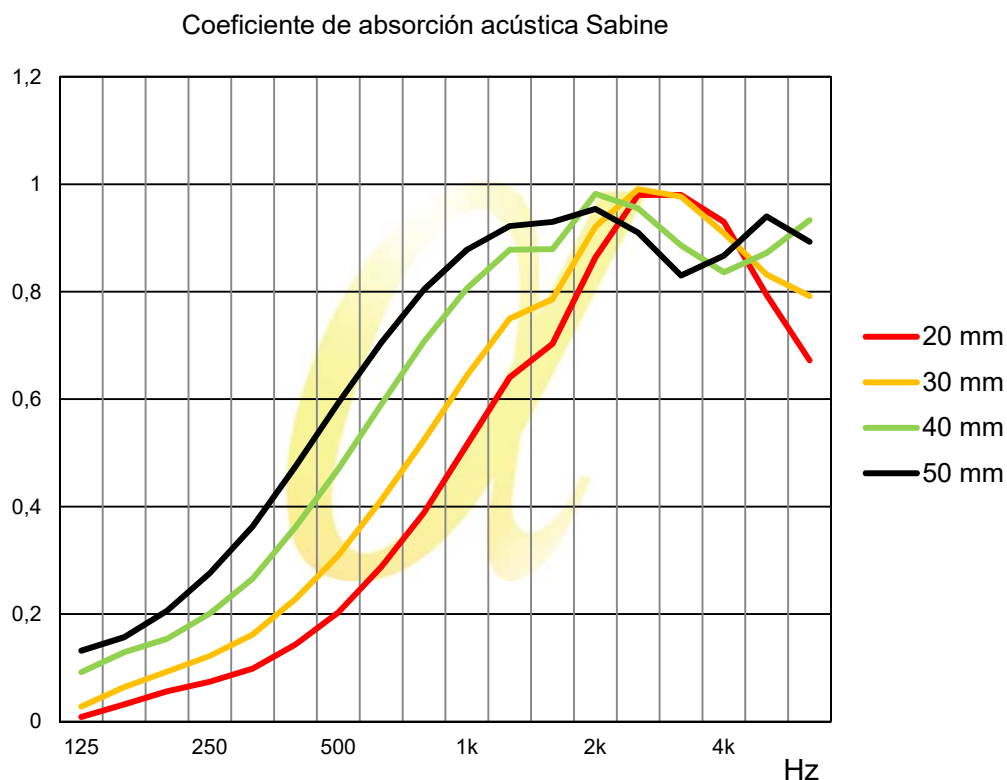
Su alto grado de absorción lo convierten en un producto ideal para controlar ambientes sonoros muy reverberantes consiguiendo a su vez un acabado de alta calidad y gran resultado estético.

### APLICACIONES

- Aulas de estudio.
- Bibliotecas.
- Salas de conferencia.
- Despachos y oficinas.
- Salas de audición.
- Estudios de grabación y doblaje de sonido.



## Gráfico de absorción acústica



Formato	Planchas 1250 x 2450 mm
Espesor	20, 30, 40, 50 mm
Densidad	9,5kg/m <sup>3</sup>
Reacción al fuego	M1. C S2 D0
Conductividad térmica	0,0335 W/mk
Rango de temperatura	-50°C a 200°C
Gama de colores estándar	Negro, blanco hueso
Instalación	Adhesivo y perfil de madera