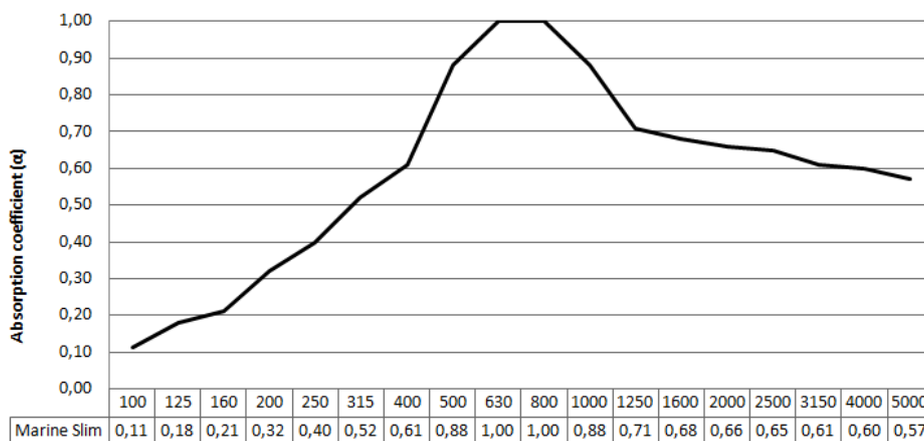




El panel Marine Slim une rendimiento acústico y diseño. Diseñado en madera para obtener un gran rendimiento acústico y con un espesor optimizado para absorber el ruido de voces. Con un acabado estético y decorativo capaz de integrarse en cualquier sala.

EliAcoustic Marine es adecuado para el tratamiento desde las medias-altas frecuencias. Es una solución perfecta para aquellas salas con problemas de reverberación y ruidos de voces como Restaurantes, Oficinas, Halls...



El menor espesor  
para obtener el máximo rendimiento

Características Generales:	<ul style="list-style-type: none"><li>Dimensiones de cada panel: 595.0 x 595.0 x 24.0 mm (tolerancia +/- 1 mm)</li><li>Resistencia al desgarro: si</li><li>Lavable: si</li><li>Absorción Acústica: Media-Alta</li><li>Difusión Acústica: Media</li></ul>
Colores Disponibles	<ul style="list-style-type: none"><li>Old Wood, Black, White, Cherry and Gold.</li></ul>
Aplicaciones:	<ul style="list-style-type: none"><li>Restaurantes</li><li>Cafeterías</li><li>Oficinas</li><li>Halls</li></ul>
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"><li>Unidades por caja: 8 unidades</li><li>Dimensiones de la caja: 610 x 610 x 220 mm</li></ul>
Descripción de Materiales	<ul style="list-style-type: none"><li>Material: Acoustic Foam</li><li>Wood: MDF + Natural Wood</li><li>Foam type: M1</li></ul>
Reacción al Fuego	<ul style="list-style-type: none"><li>Acoustic Foam: M1 (NF P 92-504, NF P 92-505 and NP P 92-507)</li><li>Product Classification: Euroclass F (ISO 11925-2)</li></ul>
Instalación	<ul style="list-style-type: none"><li>Fácil de instalar</li><li>Lugar: techo y paredes</li><li>Tipo de fijación: Pegado</li></ul>

\* Todos los derechos reservados. Las características técnicas y la apariencia del panel pueden ser modificadas sin previo aviso.