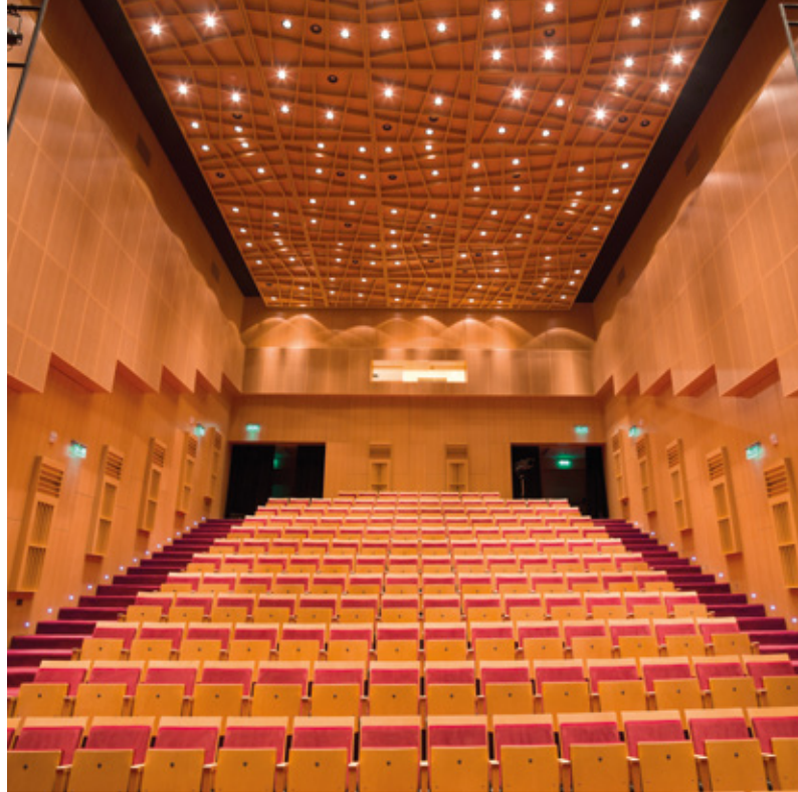


# ACUSLINE Wood

**CG** innovación  
arquitectónica

Cielorrasos  
Revestimientos



## CARACTERÍSTICAS

El revestimiento ACUSLINE WOOD acondiciona los espacios evitando las reflexiones de ruidos indeseados. Es ideal para revestir paredes y cielorrasos tanto en auditorios como en salas de conferencias. Está fabricado con placas PLATTEN MAD de una variada gama de maderas tradicionales y exóticas.

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Las placas ACUSLINE 13/3 o 28/4 actúan como resonadores de Helmholtz, creadas para absorber sonidos o rebotes de sonidos.

Tienen una presencia elegante lineal formada por múltiples ranuras por donde el sonido ingresa, queda atrapado y rebotando en la cavidad posterior de la placa, en dos de sus lados llevan lengüetas de macho y hembra que permiten una colocación sin fijaciones a la vista.

## APLICACIONES

Revestimientos Interiores y acústicos.

## FICHA TÉCNICA

Ancho Máx.: 600 mm.  
 Longitud Máx.: 3800mm.  
 Material: MDF Melamínico.  
 Espesor: 15,0 mm.  
 Peso: 7,665 kg/m<sup>2</sup> (13/3)  
 9,030 kg/m<sup>2</sup> (28/4)

\*El peso indicado corresponde al revestimiento sin subestructura ni perchas.

Presentación: Perforado.

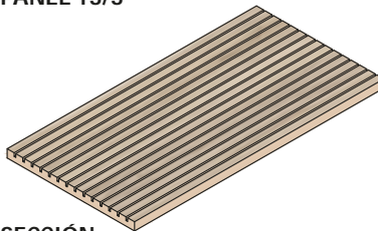
\*Por perforados y medidas especiales consultar al departamento técnico.

Acabados Superf.: Satinado, mate o lustre piano.

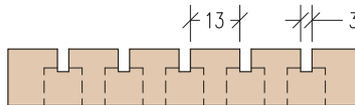
Decorados: Maderas varias o colores plenos.

\*Decorados especiales a pedido según catálogo y carta Pantone.

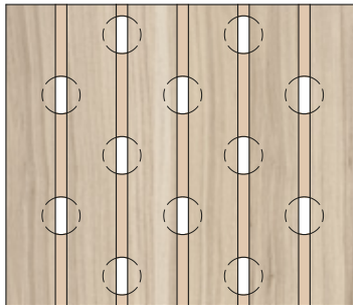
### PANEL 13/3



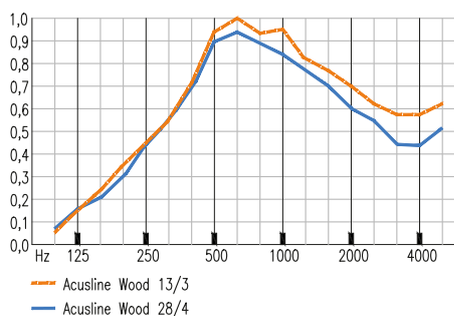
#### SECCIÓN



#### VISTA FRONTAL



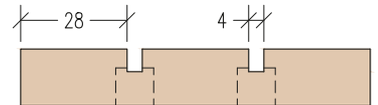
### REVESTIMIENTO CON CÁMARA DE 20mm.



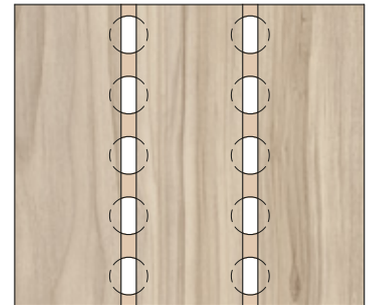
### PANEL 28/4



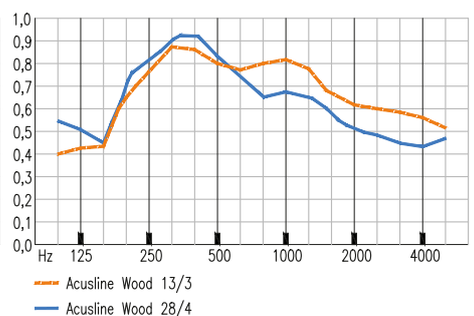
#### SECCIÓN



#### VISTA FRONTAL



### CIELORRASO CON CÁMARA DE 200mm.



NOTA: La presente información podrá estar afectada a modificaciones sin previo aviso debido a innovaciones técnicas.

