



# TABOLA MD

Panel acústico de Pet media densidad  
Información técnica



## Descripción

Los paneles acústicos **Tabola MD** son laminados de Pet grandes y resistentes, pero suaves al tacto, pero de baja densidad. Estos paneles se pueden utilizar en muchos escenarios, como revestimiento de paredes y techos, separadores de ambientes o instalaciones personalizadas.

Fabricado a partir de botellas de plástico recicladas post consumo, **Tabola MD** ofrece increíbles propiedades como amortiguante del sonido, así como de una gran calidad estética.

Los paneles **Tabola MD**, junto a las características anteriores, destacan por su resistencia al agua, no absorben humedad, no se hinchan, están protegidos contra los hongos y el moho, no se pudren, resisten las sustancias químicas e insectos y son de fácil mantenimiento y limpieza.

Los paneles **Tabola MD** son idóneos para múltiples aplicaciones. Pueden ser perforados, atornillados, encolados, clavados, panelado y cortados en infinidad de formas para múltiples proyectos. Se utiliza en interiores.

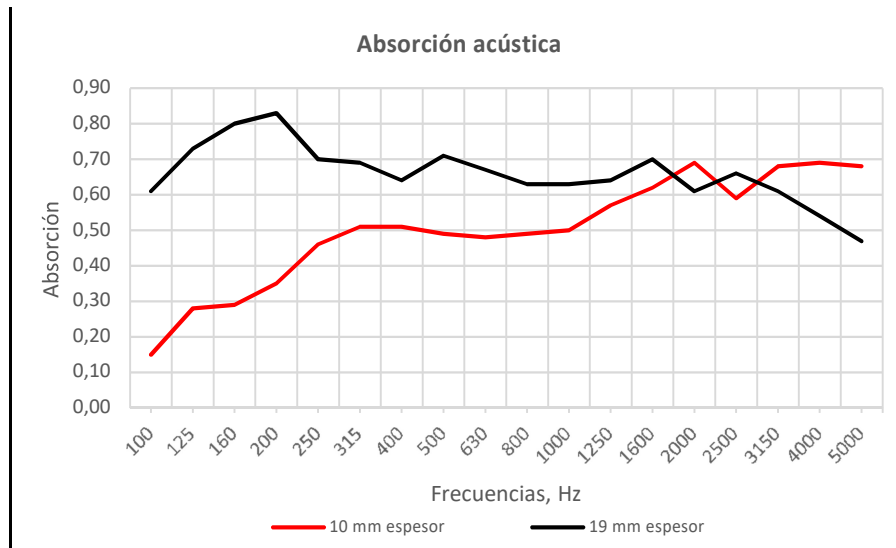


M.L. Lérida



## Especificaciones

|                     |  |
|---------------------|--|
| Composición         | 100 % PET reciclado.                             |
| Reacción al fuego   | B-s2 d0, según Norma EN 13501. Tecnalía.         |
| Densidad            | 1,900 kg/m <sup>2</sup> (panel de 9 mm espesor). |
| Espesores           | 9 – 12 – 19 – 24 mm/± 1 mm.                      |
| Dimensiones         | 1220 x 2440 mm.                                  |
| Formaldehído y VOC  | Exento.  |
| Reciclabilidad      | 100 % reciclable.                                |
| Absorción acústica: |  |



Evaluación según UNE-EN ISO 11654:1998  
Coeficiente de absorción sonora ponderado:  
10 mm  $\alpha_w = 0,55$  - 19 mm  $\alpha_w = 0,65$

## Aplicaciones

Los composites **Tabola MD** se utilizan en:

- Fabricación de mobiliario de oficina.
- Mobiliario de laboratorio.
- Asientos y respaldos.
- Separadores y mamparas.
- Paneles acústicos.
- Elementos decorativos.
- Rótulos y señalética.
- Cabinas acústicas.
- Tabiquería móvil.
- Mobiliario de cocina.
- Taquillas de trabajo.
- Cabinas de ascensores.

## Diseñados para el medio ambiente

Fácil de desinstalar y separar de acuerdo con los sistemas de reciclaje apropiados, **Tabola MD** puede ser reciclado.

## Manipulación

Los paneles **Tabola MD** son fáciles de manejar e instalar. Comparados con los paneles de cartón yeso y madera, son ligeros y reducen los costes de transporte. Gracias a la calidad de su acabado, los paneles **Tabola MD** se pueden instalar sin revestir, es decir, tal como se presentan.



## Propiedades

Los paneles **Tabola MD** tienen las siguientes propiedades: -

- Es un producto reciclado y reciclable.
- Peso ligero y alta resistencia mecánica.
- Resistencia a las manchas y al desgaste.
- Resistencia al calor seco y a la humedad.
- Resistencia a la fisuración.
- No contiene productos volátiles.
- No alergénico, no se pudre y no genera hongos ni bacterias.
- No se hincha con la humedad ni le afecta, y es drenante.
- Fácil manipulación, similar a la de la madera.
- Admite tornillos, puntas, grapas, etc.

## Absorción de humedad

1. La fibra de PET, cuando se expuso a un ambiente de 50 °C y con una humedad relativa del 90 % durante cuatro días, mostró una absorción de humedad de menos del 0,03 % en peso. Las fibras de PET no son afectadas por la humedad, el moho y no se pudren o deterioran en situaciones de uso previstas.



## Gama de colores

