

fonowood ontario

material

panel de MDF

- Tablero de fibras MDF de 12 mm de espesor.
- Material ignífugo euroclase B-S2,d0 según UNE EN 13501:1.
- Resistencia al impacto por el método de resorte 8N, según EN 438/2.
- Tolerancia dimensional
 - Ancho = +/- 0.33 mm.
 - Largo = +/- 0.30 mm.
- Porcentaje de humedad 7 +/- 3%. Según EN 322.
- Hinchamiento en agua (24h.) 15%. Según EN 317.
- Peso = 9.9 Kg/m². Según EN 323.

formatos disponibles

- 600 x 600 mm.
- 1200 x 600 mm.
- 1200 x 300 mm.

mecanizado

paneles lisos sin perforación

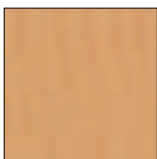
- Panel liso sin perforación.
- Área perforada sin márgenes 0.0%.



acabado

chapa de melamina

- Chapa de melamina ignífuga con acabado imitación madera
- Acabados disponibles:



Arce



Haya



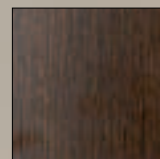
Roble



Peral



Cerezo



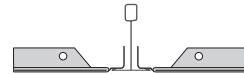
Wenge

corrección acústica

- Absorción acústica $\alpha_w = 0.0(M)$.
- De modo opcional se puede incluir la capa aislante **butech** fonobasic P mejorando el comportamiento acústico del sistema.

estructura

- Sistema de perfilera rasante de 24 mm con acabados prelacados con acabado en colores acero y negro o melaminados en el acabado de los paneles de techo.



packaging

- Cajas de cartón de 6 piezas. (2.16 m²/caja)*
- Cajas de cartón de 3 piezas. (2.16 m²/caja)**

*En formatos 600 x 600 mm. y 1200 x 300 mm.

** En formato 1200 x 600 mm.