## **IMASOTO**

## FICHA TÉCNICA BIOMBOS

**Serie Biombos** 



**ESTRUCTURA:** Se construye con perfil perimetral de extrusión de aluminio de 85x50 mm. Todos los perfiles de aluminio van ranurados y reforzados con junta de goma para poder encajar fácilmente el interior del panel. Las esquinas del panel van unidas con escuadras de chapa de 3 mm de espesor.

**LAMINADO:** Interiormente tablero formado por capas de fibra e interior de partículas de madera, con bajo contenido en formaldehídos de 10 mm de espesor y 660 Kg/m3 de densidad recubierto ambas caras de estratificado de baja presión acabado soft color a elegir, tratado con resinas que crean un barrera perfecta contra la humedad, el vapor, los agentes químicos, la erosión y el rayado, canteados en ABS de 2 mm con aristas redondeadas, radio de 2 mm

## MIXTO:

Parte Superior de Doble Vidrio templado de 10 mm al ácido.

**Parte Inferior Laminado** 

BASE: fabricada en chapa de acero de 8 mm.

BIOMBOS 1