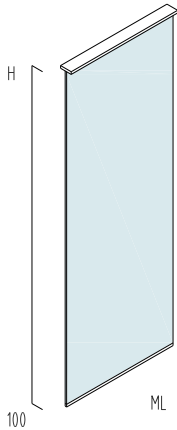




Serie Trebe is Cradle to Cradle Certified™ at Bronze level



Ask for our FSC products, FSC® C102560



H: Altura	2400 / 3000 mm
A: Ancho modulo	Metro Lineal
Espesor del Tabique	100 mm
Absorción desniveles	± 16 mm

CRADLE TO CRADLE

NIVEL BRONCE

ECODISEÑO

UNE-EN ISO 14006:2011

REACCION AL FUEGO

Estructura metálica	A1
Perfiles de aluminio	A1
Paneles de vidrio	A1

ACUSTICA

UNE-EN ISO 140-3:1995

Con vidrios de 6+6 mm	
Índice de reducción sonora	36 dB

MECANICA Y FUNCIONALIDAD

UNE-EN ISO 41955-2

Certificado categoría de uso **NIVEL 4**

BS 5234-2:1992

Certificado categoría **USO INTENSIVO**

TABIQUE UN VIDRIO CONTINUO AT/ST-100

ESTRUCTURA

Estructura de acero galvanizado compuesta de:

Guía de anclaje a techo y suelo en acero galvanizado pre-lacado en RAL 9006, calidad Steel Grade (B-02) de 27x58mm, con mecanizados para pasos eléctricos y posicionamiento para soportes verticales cada 50mm.

Estructura vertical en calidad Steel Grade (B-02) de 58x20mm con mecanizados para pasos eléctricos y doble cremallera longitudinal cada 32mm según Norma DIN para el enganche rápido de los herrajes metálicos (Grapas) para el clipado de paneles y vidrios enmarcados.

La estructura vertical está compuesta por nivelador telescópico inferior con nivelación de 60mm y alargadera telescópica superior para absorber diferencias en altura de hasta 150mm. Provista de herrajes metálicos (Grapa horizontal) para sujeción de los soportes horizontales a la estructura vertical. La estructura va recubierta con una cinta de espuma de polietileno de 2mm de espesor en todas las zonas de apoyo de paneles o perfiles.

PERFILES

Sobre esta estructura se montan perfiles de aluminio anodizado plata mate de 19x100mm con abertura para el montaje de vidrios y sobre el suelo un perfil guía de 19x19mm. Ambos perfiles incluyen un sistema de pestaña de fijación rápida para las gomas de sujeción de los vidrios laminares de seguridad 6+6 o 5+5 mm. También se incluye un sistema de nivelación con calzos calibrados para un perfecto nivelado de los vidrios laminares.

VIDRIOS

La unión vertical de los vidrios laminares de seguridad 6+6 o 5+5 mm con canto pulido, se realiza mediante cinta adhesiva transparente de 1x9 o 1x6 mm creando una unión rápida y limpia de los mismos. Opcionalmente se puede sustituir la cinta adhesiva por una "H" de policarbonato para la unión de los vidrios.

CRADLE TO CRADLE

Mampara serie_trebe certificada por "CRADLE TO CRADLE" en nivel bronce. Exigente certificación de sostenibilidad que garantiza que la mampara está libre de productos potencialmente nocivos para el medio ambiente y que para su fabricación se ha optado por desarrollar procesos sostenibles y de eliminación total de residuos al final del ciclo de vida del producto.

DESMONTABILIDAD Y REUTILIZACIÓN

Desmontabilidad completa e independiente de todos los componentes. Diseño denominado "Mampara lineal".