

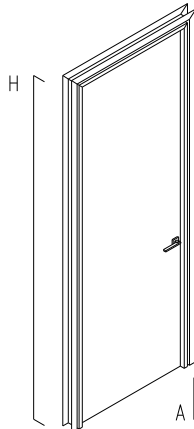


"Serie Trebe is Cradle to Cradle Certified™ at Bronze level"



"Ask for our FSC products, FSC® C102560"

by SITAB™



H: Altura	2100 / 3000 mm
A: Ancho modulo	1000 / 2000 mm
Espesor del Tabique	98 a 135 mm
Espesor hoja de puerta	50 mm

CRADLE TO CRADLE

NIVEL BRONCE

ECODISEÑO

UNE-EN ISO 14006:2011

REACCION AL FUEGO

Perfiles de aluminio	A1
Paneles de melamina	D,s1-d0

MECANICA Y FUNCIONALIDAD

UNE-EN ISO 41955-2	
Certificado categoría de uso	NIVEL 4

BS 5234-2:1992	
Certificado categoría	USO INTENSIVO

MODULO MARCO EXTENSIBLE SM/ST-800 / 801 Puerta ciega 50 mm.

PERFILES

Marco telescopico de aluminio extruido, acabado anodizado plata mate, ideado para integrarse perfectamente en huecos de tabiquería de obra o cerramientos de pladur, sistema cierre por presión permite abarcar tabiques de espesores de 98 a 135 mm. Goma perimetral para absorber las pequeñas diferencias en la tabiquería donde se quiere montar el marco. Los perfiles disponen de tapetas integradas de 64 mm que rematan perfectamente el marco al tabique.

El marco diseñado con unas marcadas formas rectas combina con el resto de módulos de la serie_trebe. La unión de los ingletes de los marcos se realiza mediante escuadras de unión con lo que se garantiza una perfecta alineación de la distinta pieza que forman el marco. Cierre de batiente de puerta con perfil de goma color gris en todo el perímetro del batiente, para una perfecta amortiguación y aislamiento en el cierre de la puerta.

PUERTAS DE PASO

Hoja de puerta ciega, ligera de 50 mm, formada por dos tableros de 8 mm aglomerados de partículas de madera (D-s1-d0), con las mismas posibilidades de revestimiento que los paneles y con el interior relleno de polietileno extrusionado, con los bordes perimetrales canteados en ABS a prueba de golpes. La hoja de puerta va montada con tres bisagras inoxidables (120 kg. de capacidad de carga) sujetas al marco de aluminio anodizado plata mate de 19x100 mm mediante un exclusivo sistema de anclaje, que permite una posible regulación de 10 mm en altura. Cerradura de bombillo intercambiable DORMA y manillas HOPPE de acero inoxidable con cuadradillo rápido de montaje.

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.