

## ERMETIKA EVOKIT | HOJA UNICA Y HOJA DOBLE CARTON YESO

### Especificaciones técnicas

Estructura de chapa cinc en kit. Modelo ERMETIKA EVOKIT, 12 refuerzos laterales; ancho interior mm 54/74 para paredes interiores de pladur de 75/100 , pared terminada 100/125 mm; apto para una hoja (EVOKIT HOJA UNICA) o para dos opuestas (EVOKIT HOJA DOBLE). Las puertas deben ser llanas y adecuadas para el deslizamiento en una caja empotrada. Carga máxima para la puerta 100kg.

Luz de paso \_\_\_\_\_

### FICHA TECNICA

#### Elementos del sistema:

- montante con 2 placas de unión regulables;
- 3 elementos premontados:
    - cierre trasero con 3 placas de unión regulables;
    - traversaño horizontal con guía en aluminio anodizado
- 6+6 refuerzos horizontales con forma de "omega"
- Perfil superior con alas centrales para anclaje en la estructura metálica y montante con enganches para distancias
- Guía con forma de "U" para anclaje en el suelo
- 2 distancias con 2 lengüetas que se pueden abatir
- 1 kit carros standard:
  - 2 carros con 4 ruedas sobre cojinetes de bolas capacidad 100 kg
  - Guía al suelo para deslizamiento de la puerta con tornillos y manguitos de anclaje
  - Tuercas para carros, grapas en metal para enganchar puertas
  - Sistema de retención de la puerta en nylon con tornillos

#### Instalación:

El sistema está diseñado para ser instalado según las instrucciones del fabricante. Es necesario respetar el plomo del sistema y que sea colocado con una mínima tolerancia para evitar presión vertical, como puede observarse en las instrucciones de montaje adjuntas. Una vez realizada la adecuada instalación, se cubre con placas de yeso de 12.5mm, utilizando solo los tornillos para pladur 3.9x19 suministrados. Es recomendable que se evite la colocación de cargas murales sobre la pared del marco, como muebles de cocina, etc.

#### Puertas correderas:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| madera          | Puerta alveolar de espesor 42 mm con o sin tratamiento de prepintura. Ranurada en su canto inferior para deslizamiento sobre la guía al suelo |
| vidrio-aluminio | Puerta de espesor max 40 mm con perfil en aluminio perimetral y vidrio interior de espesor 6/8 mm   |
| vidrio          | Puerta de espesor 8/10 mm con pinzas y guía al suelo especial para hoja en vidrio   |

### Kit jambas y tapajuntas:

madera

Kit jambas para puertas de espesor 42, con tapajuntas enclavables y/o telescópicos. Elementos suministrados con cepillos parapolvero y guarnición de recepción.

vidrio-aluminio

Kit jambas en barras de aluminio para hoja de max 40 mm con vidrio de 6mm, a instalar con grapas angulares, siguiendo las instrucciones de montaje adjuntas.

vidrio

Kit de jambas de madera listos para ser barnizados, espesor especial para puera en vidrio max mm 10 con tapajuntas telescópicos, a cortar a medida del marco y a instalar con silicona a la pared.

### Herrajes disponible:

- Manilla con cerradura oval o redonda para puerta corredera en madera:  
Manilla a encastar, oval o redonda, para puerta corredera interior en madera con doble gancho. Dos ganchos opuesto permiten un mejor cierre; la puerta puede ocultarse totalmente en la pared.
- Manilla sin cerradura oval o redonda para puerta corredera en madera:  
Manilla oval o redonda a encastrar en predisposición sobre la puerta, para puertas interiores sin cerradura. La puerta puede ocultarse totalmente en la pared.
- Manilla con o sin cerradura para puertas en vidrio aluminio:  
Manilla preinstalada en la recepción de la puerta en vidrio aluminio, con o sin cerradura, de forma rectangular o cuadrada; la puerta puede ocultarse totalmente en la pared.
- Manilla para puerta en vidrio:  
Manilla para puertas en vidrio instalada en la predisposición a realizar sobre la puerta en el lado de recepción; la puerta puede ocultarse totalmente en la pared.
- Barra para puerta en vidrio:  
Barra en metal lúcido o satinado para puertas en vidrio instalado sobre predisposición a realizar sobre la puerta en el lado de recepción; la puerta no puede ocultarse totalmente en la pared.

### Accesorios:

- Amortiguador Easystop
- Pinzas para vidrio
- Autocierre para hoja única
- Carros capacidad 120 kg
- Perfil antifricción en aluminio
- Mag Evo para motorización
- Abertura simultánea para hoja doble