

Trampilla - PUERTA fija Revi-Clap® para aplicación en pared maciza, interior o exterior.



Descripción:

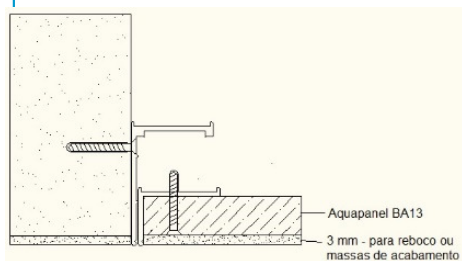
- Trampilla-puerta formada por marcos en aluminio de espesor 1,8 mm (liga AlMg0,7Si-6063 con tratamiento T5 (EN 573 y EN 755) + 1 placa de yeso 15 mm Impregnada Knauf (H1, EN520) o Aquapanel BA13. Otros espesores de placa posibles - bajo pedido. Perfiles reforzados con escuadros de refuerzo en acero galvanizado esp. 1,20 mm tipo DX51 D, con tratamiento Z-200. A partir de 700x700 mm, reforzados con una estructura complementaria en tubos de aluminio de esp. de 2 mm.
- Apertura tipo puerta fija, reversible derecha o izquierda. Amplitud de apertura 110 °
- Sistema de apertura fácil: "Tic-tac" (por presión) o por cerradura de llave inviolable de alta seguridad Revi-Clap (opción a indicar en la consulta).
- Sistema de apertura en posición semi-abierta, para mayor seguridad,
- **Para fachadas exteriores:** placa Knauf AQUAPANEL 13 mm, con 3 mm disponibles para aplicación de pasta de acabado.
- **Para paredes interiores:** Placa de yeso KNAUF Impregnada 15 mm (tipo H1, según EN 520).

Aplicación:

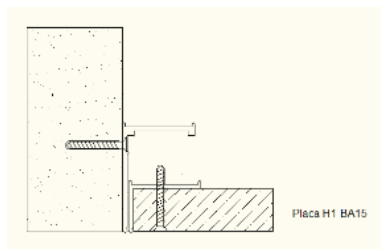
Para aplicación en pared maciza, tabiques em yeso laminado / Aquapanel o otros tipos de soporte, en el interior o exterior, o donde hay exposición a la humedad, intempéries o lluvia. Fijación mural muy fácil y intuitiva, pré-preparada de fábrica.

Detalle - sección por tipos de aplicación

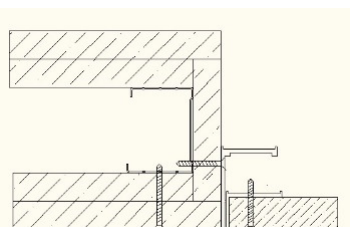
Pared maciza
Exterior / con Aquapanel



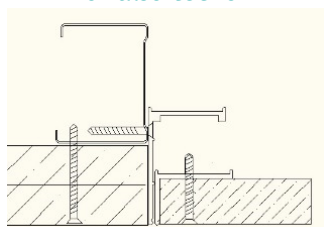
Pared maciza
Interior



Tabique



Revestimiento de pared
o falso techo



Medidas:

Fabrico a pedido

Dimensiones		
	Cálculo	Ejemplo (mm)
Trampilla		600 x 600
Apertura libre	L= - 54 mm H= - 54 mm	546 x 546
De corte / fuera-a-fuera	A + 10 mm	610 x 610

www.reviclapp.pt