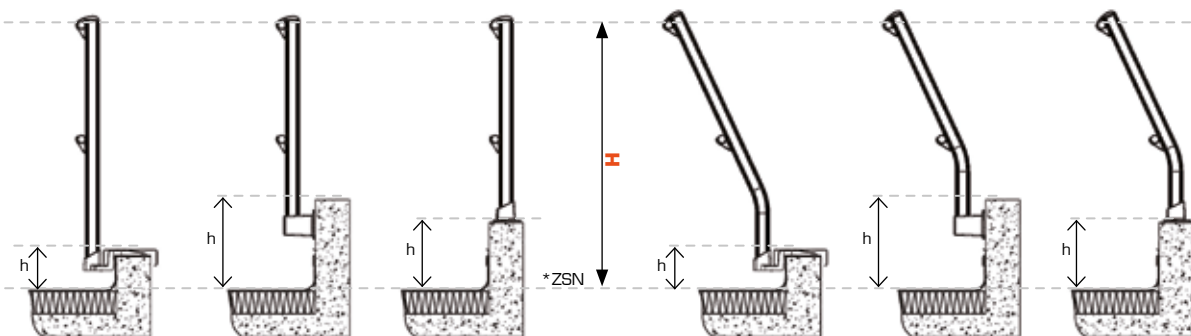




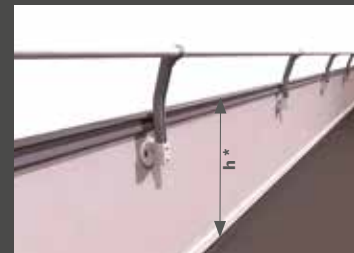
Diferentes usos dependiendo del tipo de placa utilizada y la altura de la cornisa



1000 < **H** < 1100 mm (NF E85-015)  
**H** > 1100 mm (EN ISO 14122-3)

\*ZSN : Estacionamiento = zona de tráfico normal  
(si hay grava, tomar encima de la grava)

Realce de la cornisa



Se utiliza en el caso de un edificio que tiene una cornisa periférica de una altura de al menos  $h^* =$

50cm para tejados  
60cm para maquinas



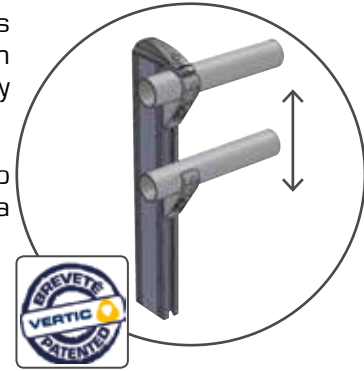
# ALILISSE SOBRE CORNISA



## ▲ SISTEMA AJUSTABLE DE FIJACIÓN DE LOS LARGUEROS

Los largueros y bajo largueros están fijados mediante un mecanismo de garra ingenioso y patentado.

Altura regulable del bajo larguero para igualar los intervalos según la altura de la cornisa.



## ▲ SOPORTE PARA CORNISA AISLADA

La regulación térmica RT2012 por lo general requiere el aislamiento de las cornisas.

De acuerdo con estos requisitos, una pletina específica permite fijar la barandilla hasta un espesor interior de 130mm.

Instalación conforme a las recomendaciones de la CFSE (Cámara Sindical Francés de Estanqueidad).

## COMPONENTES ALILISSE®

### Poste en aluminio extruido



AL-A.M / AL-A.MC

Suministrado con el kit de fijación para larguero y bajo larguero premontado. Permite ajustar la altura del bajo larguero en sitio.

### AL-LISSE



### Tubo de larguero y bajo larguero

En aluminio extrusionado de 36mm. Entregado en longitudes de 3m y estrechado en una extremidad.

### Soposte para cornisa aislada



AL-A.IAI

Montaje reforzado en acero galvanizado, para asociarlo con la fijación de la placa lateral.

### AL-EAA



### Mordaza de ángulo articulada

Permite la realización de ángulos de 70° a 180°. Cómodamente ajustable in situ. Diámetro y material idéntico para suavizar la continuidad estética.

### Pletina de fijación lateral



AL-A.SL

Permite fijar la barandilla en la vertical de la cornisa. Permite un desplazamiento significativo de 70 mm respecto al parapeto existente.

### AL-ANG90



### Ángulo curvado

Puede ser encajado dentro de los tubos de largueros para asegurar la continuidad estética. Implementación rápida.

### Pletina de fijación vertical



AL-A.SV

Permite fijar la barandilla sobre la cornisa. Montaje sobre hormigón o soporte de metal. Posible ajuste de la verticalidad.

### AL-PAL



### Rodapié de aluminio

La colocación de un rodapié es necesaria si la cornisa mide menos de 100mm (tejados) o 150mm (máquinas) con respecto a la zona de circulación.

### Pletina de fijación retranqueada



AL-A.SD

Instalación sobre una cornisa de hormigón o metálica con 2 fijaciones M10 o 1 fijación M12 no incluidas). Posible ajuste de la verticalidad.

### AL-EXTM



### Extremidad mural

Permite la sujeción de los largueros en la pared. Se instala directamente sobre la pared con 2 fijaciones de diámetro 10mm maxi (no incluidas).