

## INSTALACIÓN: **PREMARCO ISO-TOP WINFRAMER TYPE 3**

**ISO**  
CHEMIE  
Use the blue technology.

### PREMARCO DE EPS-F (THERMAPOR)

Sencillo, seguro y eficiente. Sistema de premarco de última generación para la instalación de carpinterías. Con un valor térmico muy reducido y una alta capacidad de carga, son ideales para la instalación frontal en los cerramientos de cualquier tipo de edificación.

Componentes certificados por el PASSIVE HOUSE INSTITUTE, que se posicionan a la vanguardia de las soluciones de montaje de ventanas.

Ligero y con gran capacidad de carga.

Ejecución rápida y sencilla.

El ensamblado de los perfiles y estanqueidad se realiza antes de la instalación del cerramiento.

Aplicación por el exterior/interior de la hoja principal.

Los retales de las barras son aprovechables.



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## PREMARCO ISO-TOP WINFRAMER "TYP 3"

Sistema de perfiles de EPS-F (Thermapor) de alta densidad, con gran resistencia mecánica y térmica, que permite su perfecta integración en el sistema de aislamiento térmico.

### VENTAJAS

- Ejecución sencilla, rápida y precisa del premarco gracias a la morfología y muescas existentes en el perfil.
- Alta capacidad de carga gracias a sus escuadras de aluminio internas.
- Los perfiles son ensamblables, permitiendo aprovechar los retales gracias a la posibilidad de unión en cola de milano. Ajuste óptimo de la longitud.
- Resultado de una superficie plana, nivelada y aplomada. Perfecto para el posterior sellado de la ventana mediante cintas precomprimidas triple función.
- Instalación de ventanas en el plano exterior del aislamiento. También es posible la colocación del premarco en la cara interior del cerramiento (haces interiores).

### COMPONENTES

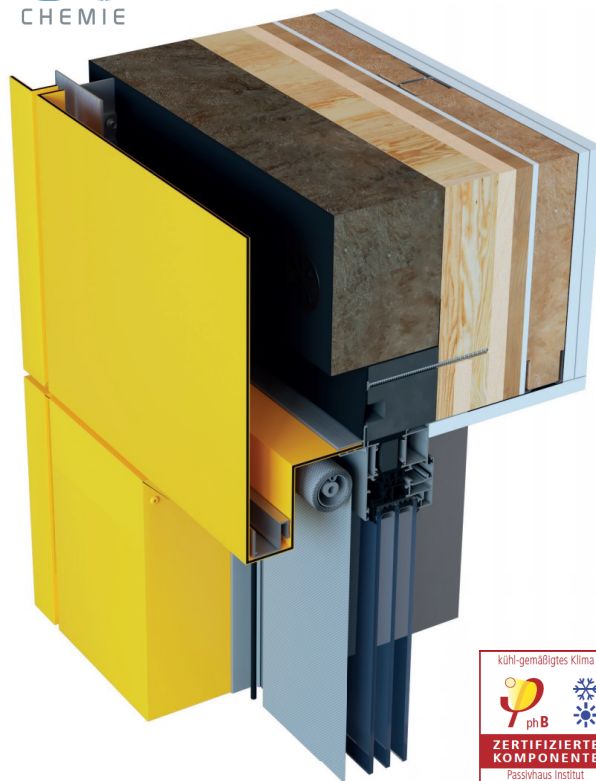
Sistema de perfiles:

Ideales para el montaje de las carpinterías sobre la hoja portante, obteniendo la perfecta integración en los sistemas tipo SATE e incluso en fachadas ventiladas.

Los sistemas 70/80 y 80/80 son adecuados para la instalación de ventanas. Además de estas dimensiones, los sistemas también están disponibles en 100, 120, 140, 160, 180 y 200 mm, con una altura total de 80 mm cada uno.



ISO  
CHEMIE



### COMPONENTES ISO-TOP WINFRAMER "TYP 3"

ISO-TOP WINFRAMER Barras aislantes	ISO-TOP FLEX-ADHESIVE WF	ISO-TOP WINFRAMER Escuadras aluminio	ISO-TOP Placas de construcción WF3
Barras aislantes para igualar el plano de la ventana con el del aislamiento térmico de la fachada. Están disponibles en dos medidas diferentes y como pieza moldeada de repisa de ventana. Posibilidad de soluciones específicas.	Adhesivo neutro, monocomponente y elástico con base de polímero híbrido, desarrollado para la adhesión de montaje en la pared.	Escuadras de aluminio que se introducen en las hendiduras existentes en los perfiles WINFRAMER. Ideal para carpintería de peso total elevado.	Placas producidas en THERMAPOR que se adaptan al sistema de montaje en pared. Se pueden mecanizar a conveniencia de cada obra.

Descubre todos los servicios y productos en nuestra web.



### ASESORAMIENTO

Déjate asesorar por nuestro equipo técnico-comercial sobre la ventana que mejor se ajusta a tus necesidades y preferencias.



### DISTRIBUIDOR

Elige tu distribuidor homologado de zona para una garantía de fabricación e instalación profesional.  
[www.eibho.com](http://www.eibho.com)



### POSIBILIDADES

Visita nuestra web y crea tu propio proyecto.  
[www.eibho.com/configurador](http://www.eibho.com/configurador)



### SHOWROOM

Visita nuestros showroom para comprobar la calidad de nuestros sistemas, las posibilidades de apertura y la diversidad de herrajes.