## INTER INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE PREMARCO (ENLUCIDO)



MONTAJE TIPO 1: FILOMURO ATORNILLADO ENRASADO LADO BISAGRAS



MONTAJE TIPO 2: FILOMURO ATORNILLADO ENRASADO LADO CONTRARIO BISAGRAS



MONTAJE TIPO 3: FILOMURO ENLUCIDO ENRASADO LADO BISAGRAS

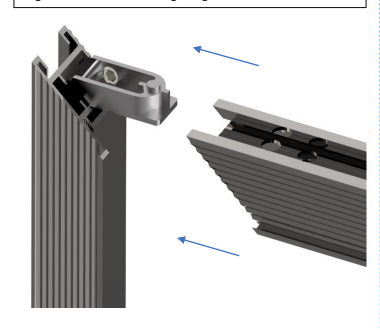


MONTAJE TIPO 4: FILOMURO ENLUCIDO LADO CONTRARIO BISAGRAS

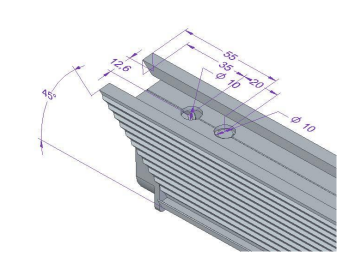
Extraer todos los elementos del tubo de embalaje y verificar que corresponde con la hoja y/o hueco de obra y material requerido.



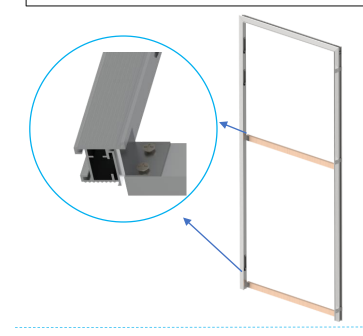
Introducir el marco-superior hasta el "clipado" en su posición correcta con cada marco-vertical, y apretar tornillo "allen" según se muestra en la imagen siguiente.



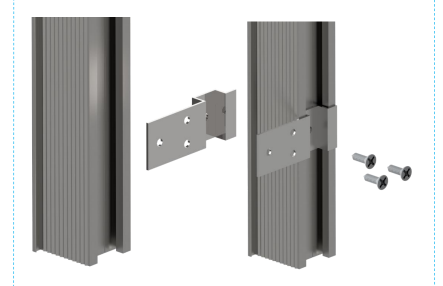
En los casos en los que se requiera cortar el marco por requerimientos de la obra, hay que respetar las mecanizaciones y medidas para el correcto ajuste del mismo.



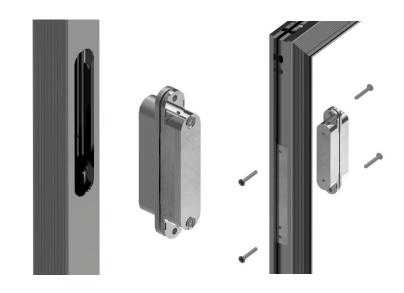
Incorporar los tirantes centrales, y mantenerlos durante todo el proceso de instalación, tal y como se muestra en la imagen siguiente.



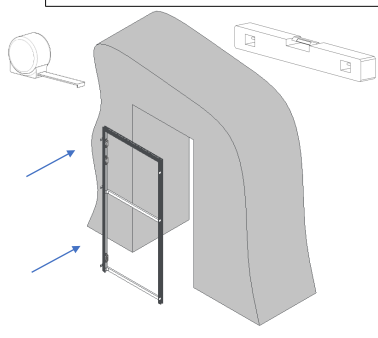
Colocar las chapas soporte, en el lado requerido para el amarre, que permitirán una correcto sujeción del marco a la pared.



Colocar las bisagras atornilladas en su posición correcta, en cada posición del marco, siendo recomendable mantenerlas en posición cerrada si se colocan antes del enlucido.



7 Una vez colocadas todas las piezas y componentes, la correcta instalación y nivelado serán claves para el correcto funcionamiento del sistema.



Colocar el cerradero en la posición requerida, siendo necesario realizar la mecanización en los casos en los que no llegue mecanizado desde fábrica una vez colocado el marco.



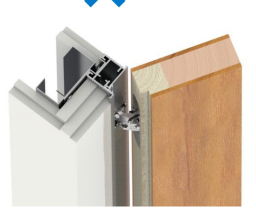
Una vez colocado y aplomado el filomuro se realizará el enlucido, debiendo verificar que el mismo debe quedar enrasado con la cara correspondiente final de la hoja.



Normalmente, aunque existen diferentes posibilidades de acabados en obra, los filomuros son pintados, y por lo tanto es importante mantener los herrajes limpios y evitar que los mismos se puedan dañar al ser pintados.



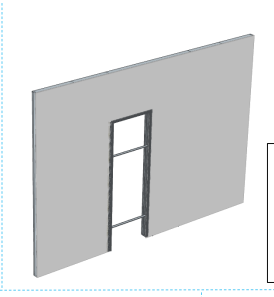
## HER INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE PREMARCO (CARTÓN-YESO)



MONTAJE TIPO 1: FILOMURO ATORNILLADO ENRASADO LADO BISAGRAS

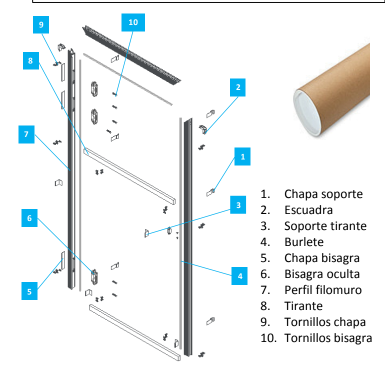


MONTAJE TIPO 2: FILOMURO ATORNILLADO ENRASADO LADO CONTRARIO BISAGRAS

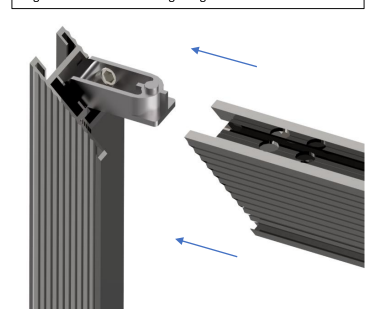


ADVERTENCIA: La rigidez y resistencia de la pared son elementos claves, sobre todo cuando se instalan filomuros sobre obra flexible (cartón-yeso). Es por esto que se debe garantizar que la estructura donde se coloca el filomuro es lo suficientemente rígida y resistente para evitar fisuras, grietas y descuelgues de hoja, que pueden generar problemas del sistema una vez instalado.

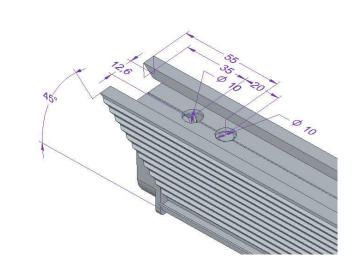
Extraer todos los elementos del tubo de embalaje y verificar que corresponde con la hoja y/o hueco de obra y material requerido.



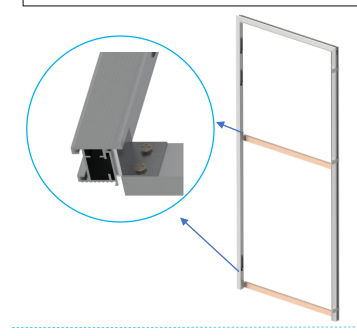
Introducir el marco-superior hasta el "clipado" en su posición correcta con cada marco-vertical, y apretar tornillo "allen" según se muestra en la imagen siguiente.



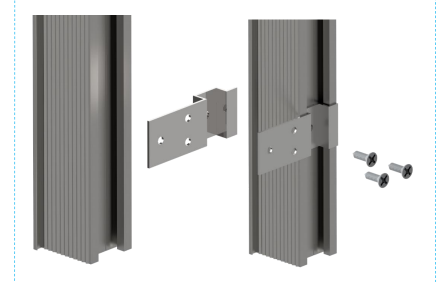
En los casos en los que se requiera cortar el marco por requerimientos de la obra, hay que respetar las mecanizaciones y medidas para el correcto ajuste del mismo.



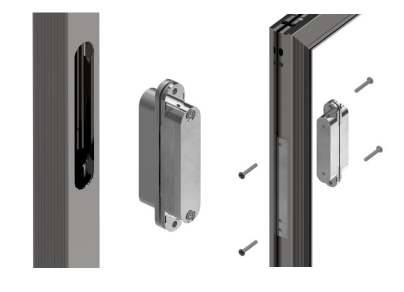
Incorporar los tirantes centrales, y mantenerlos durante todo el proceso de instalación, tal y como se muestra en la imagen siguiente.



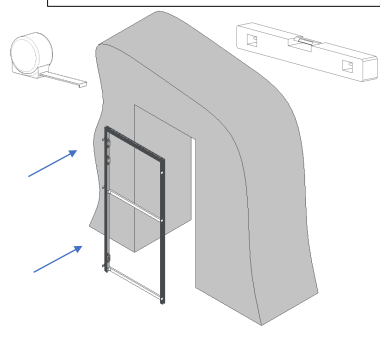
Colocar las chapas soporte, en el lado requerido para el amarre, que permitirán una correcto sujeción del marco a la pared.



Colocar las bisagras atornilladas en su posición correcta, en cada posición del marco, siendo recomendable mantenerlas en posición cerrada si se colocan antes del enlucido.



7 Una vez colocadas todas las piezas y componentes, la correcta instalación y nivelado serán claves para el correcto funcionamiento del sistema.



Colocar el cerradero en la posición requerida, siendo necesario realizar la mecanización en los casos en los que no llegue mecanizado desde fábrica una vez colocado el marco.



Una vez colocado y aplomado el filomuro se realizará el enlucido, debiendo verificar que el mismo debe quedar enrasado con la cara correspondiente final de la hoja.



Normalmente, aunque existen diferentes posibilidades de acabados en obra, los filomuros son pintados, y por lo tanto es importante mantener los herrajes limpios y evitar que los mismos se puedan dañar al ser pintados.

