

ENCUENTRO EN VANOS (PUERTAS Y VENTANAS) - PANEL TABIHAUS 1 PLACA 38 MM (8+30) EJEMPLO PROPUESTO

APLICACIÓN:

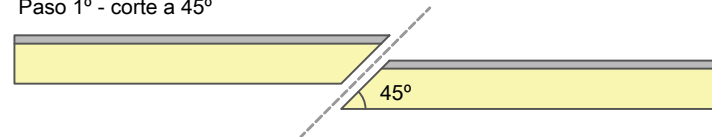
- SOLUCIONES ADECUADAS PARA STEEL FRAME, ENTRAMADO O MURO DE FÁBRICA
- POLÍMERO TABIHAUS PARA SELLADO Y PEGADO EN TODOS LOS CASOS

OPCIÓN A) CORTE A 45°

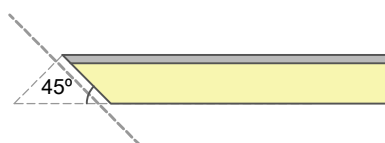
NOTA:

- EL CORTE SE HACE A 45° PARA DIVIDIR EL PANEL
- SE REALIZA UN SEGUNDO CORTE PARA COLOCACIÓN
- POLÍMERO TABIHAUS® PARA SELLADO

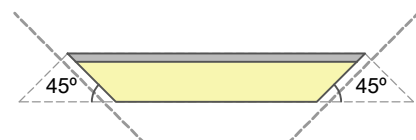
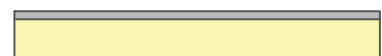
Paso 1° - corte a 45°



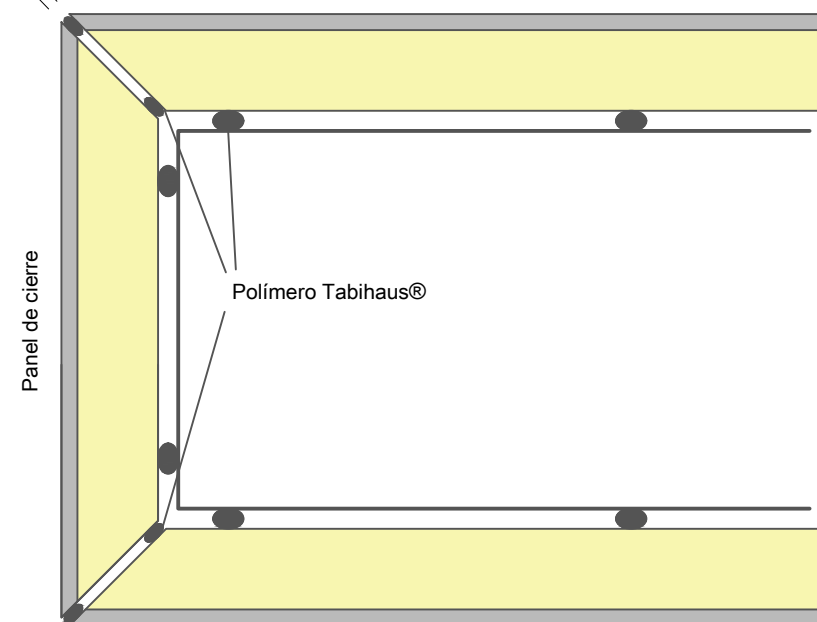
Paso 2° - segundo corte a 45°



Panel de cierre



2 mm



OPCIÓN B) CORTE A TESTA (cierre solo 1 placa)

CONDICIÓN:

- EL XPS NUNCA VA VISTO, SE PODRÁ COLOCAR A TESTA, CIERRE CON 1 SOLA PLACA, RECIBIDO CON POLÍMERO TABIHAUS®
- CONDUCTIVIDAD TÉRMICA DE LA PLACA ES SUFICIENTE YA QUE AUMENTA EN EL SENTIDO LONGITUDINAL
- SIN JUNTA DE 2 MM
- POLÍMERO TABIHAUS® PARA SELLADO

