



Instrucciones de colocación

Herramientas necesarias:

- Lápiz o chalk-line (hilo con tiza).
- Cinta métrica.
- Trincheta, sierra o serrucho.
- Guía o cajón para cortes de inglete.
- Esponja.
- Espátula.
- Pincel.



Rápida
c colocación



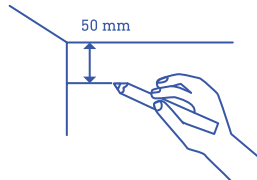
Fácil
c colocación



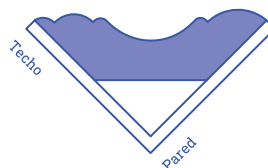
Fácil
manipuleo

Asegúrese que la superficie sobre la cual se realizará la aplicación (hormigón, mampostería, revoque, placa cementicia para exteriores) se encuentre firme, perfectamente limpia, sin pintura y libre de polvo y grasa.

1. Marcado



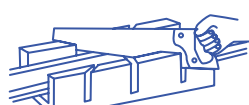
Trazar una línea guía perimetral en la pared o en el techo, según las dimensiones del modelo a colocar (por ejemplo: para **Isomold A1** la distancia desde la unión techo-pared deberá ser de 50 mm).



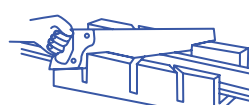
• **Inglete para molduras**
El borde de la moldura que se pega al techo debe ser colocado sobre el lateral donde las ranuras tienen mayor angulación.

Corte de la moldura para realizar encuentros

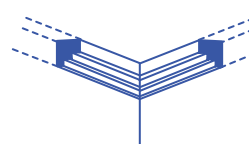
Utilizando el inglete tipo carpintero, corte a través de las ranuras:



1º corte. Primero en el sentido de derecha a izquierda.



2º corte. Luego en el sentido de izquierda a derecha.

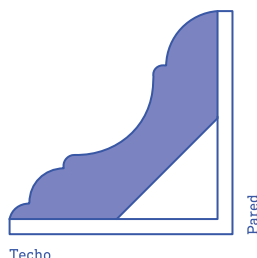


Encuentro con ángulo interno

Del 1ºcorte (derecha a izquierda) elegir el extremo izquierdo de la moldura. Del 2ºcorte (izquierda a derecha) elegir el extremo derecho de la misma.

2. Corte

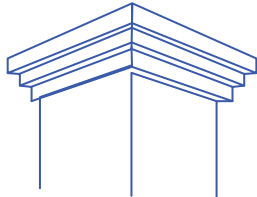
Cortar con herramientas manuales: trincheta, sierra o serrucho de dientes finos. Para los encuentros de esquinas utilizar como guía un inglete del tipo de carpintero o bien el inglete para molduras.



Posicionar la moldura

• Inglete tipo carpintero

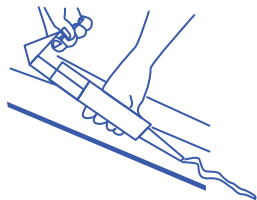
El borde de la moldura que se pega al techo debe ser colocado sobre la base del inglete.



Encuentro con ángulo externo

Del 1º corte (derecha a izquierda) elegir el extremo derecho de la moldura. Del 2º corte (izquierda a derecha) elegir el extremo izquierdo de la misma.

3. Pegado de la moldura



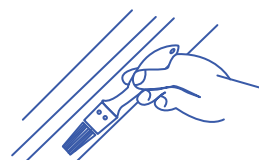
Aplicar el adhesivo rellenador sólo en la moldura, con espátula o aplicador, en una capa de 1 a 2 mm de espesor. También se pueden usar otros tipos de adhesivos que no contengan solventes, tales como cemento de contacto al agua, hot melt, cinta doble contacto para EPS, entre otros.

4. Pegado



Pegar las piezas a la superficie comenzando por las esquinas del ambiente y continuar pegando los tramos entre sí, verificando la coincidencia de las secciones adyacentes y la línea guía perimetral. Presionar suavemente las piezas contra la superficie de modo que rebalse el adhesivo, llenar las juntas resultantes y retirar el sobrante con una esponja húmeda.

5. Pintado



Luego de 2 a 3 horas de secado del adhesivo rellenador, las molduras ya están listas para ser pintadas. Usar cualquier pintura de base acuosa, inclusive enduido plástico o revestimientos texturables.

Para más información consulte a nuestro Departamento Técnico al +54 11 4911 8111