



### 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.

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.



Rápida colocación

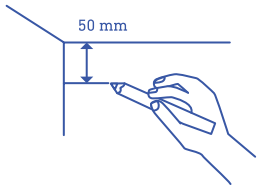


Fácil colocación



Fácil manipuleo

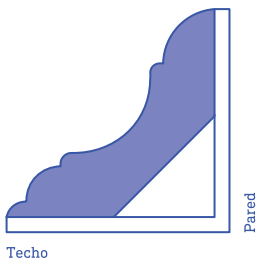
#### 1. Marcado



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).

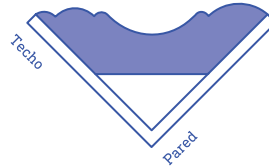
#### 2. Corte

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

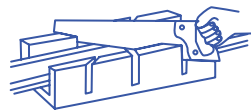
- **Inglete tipo carpintero**  
El borde de la moldura que se pega al techo debe ser colocado sobre la base del inglete.



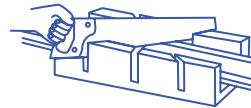
- **Inglete para molduras**  
El borde de la moldura que se pega al techo debe ser colocado sobre el lateral donde las ranuras tienen mayor angulación.

#### Corte de la moldura para realizar encuentros

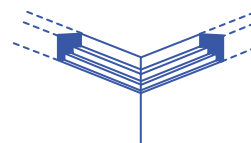
Utilizando el inglete tipo carpintero, corte a través de las ranuras:



- 1° corte.** Primero en el sentido de derecha a izquierda.

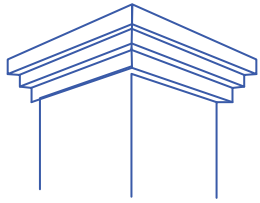


- 2° corte.** Luego en el sentido de izquierda a derecha.



#### Encuentro con ángulo interno

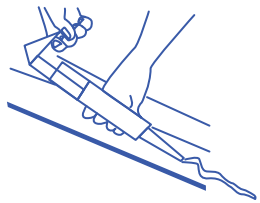
Del 1° corte (derecha a izquierda) elegir el extremo izquierdo de la moldura. Del 2° corte (izquierda a derecha) elegir el extremo derecho de la misma.



### Encuentro con ángulo externo

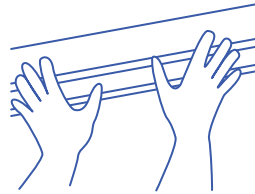
Del 1° corte (derecha a izquierda) elegir el extremo derecho de la moldura. Del 2° corte (izquierda a derecha) elegir el extremo izquierdo de la misma.

### 3. Pegado de la moldura



Aplicar el adhesivo rellenedor 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, rellenar las juntas resultantes y retirar el sobrante con una esponja húmeda.

### 5. Pintado



Luego de 2 a 3 horas de secado del adhesivo rellenedor, 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