



RAGIZA

Diseño & Materiales

LAMBRIN DE INTERIOR

HERRAMIENTAS Y MATERIALES.

Los diagramas e instrucciones descritas en esta guía son únicamente para fines ilustrativos, se basa en nuestra recomendación y se debe consultar a un profesional antes de su instalación en caso de requerir algo diferente de lo que se muestra, puesto que, esta guía no tiene la intención de reemplazarlo.

El consumidor asume todos los riesgos y responsabilidades asociados con la construcción y el uso de este producto.

Material dañado durante la instalación del mismo no aplica dentro de las garantías de SARO TECH S.A DE C.V. y/o sus subsidiarias, controladoras, partes relacionadas y/o afiliadas.

MATERIAL:

- Grapas de acero para lambrín.
- Panel Lambrín de interior laminado ancho.
- Panel Lambrín de interior Laminado.
- Esquinero de interior laminado.
- Tornillería.

HERRAMIENTAS:



Flexómetro



Nivel



Lápiz



Herramienta de corte



Taladro



Adhesivo para montaje

*Imágenes ilustrativas, no son parte del stock.



1. DIMENSIONAR EL ÁREA DE TRABAJO.

Con ayuda de un flexómetro o herramienta de tu preferencia, mide la altura y longitud del espacio en donde se instalará el Panel Lambrín de Interior.



2. MEDIR Y AJUSTAR EL MATERIAL.

Después de medir el área, se deberá ajustar la longitud del material haciendo los cortes que sean necesarios de acuerdo a las medidas que se tomaron.

Herramientas de corte Recomendadas:

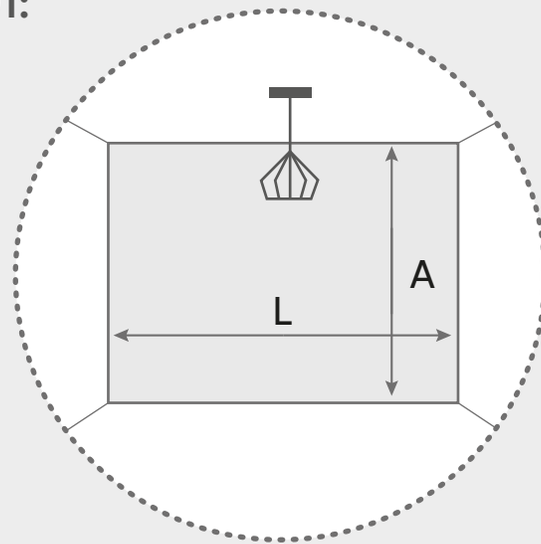
- Disco de corte para Madera 75 - 100 Dientes
- Router Manual

Herramientas de corte No Recomendadas:

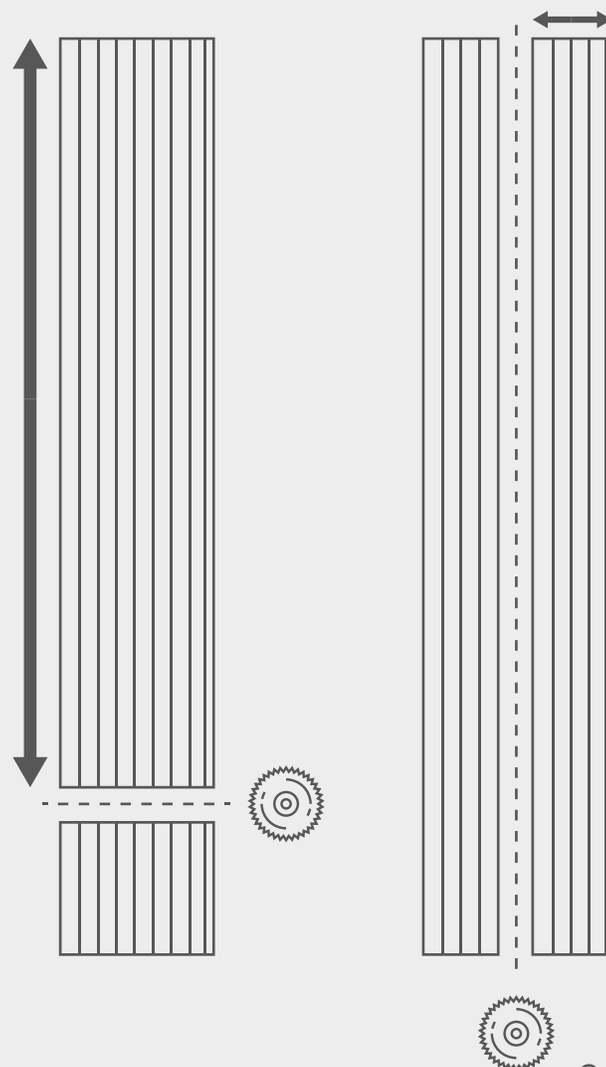
- Serrucho
- Segueta

Este paso es opcional puesto que el ajuste del material varía dependiendo del proyecto de cada Cliente

01:

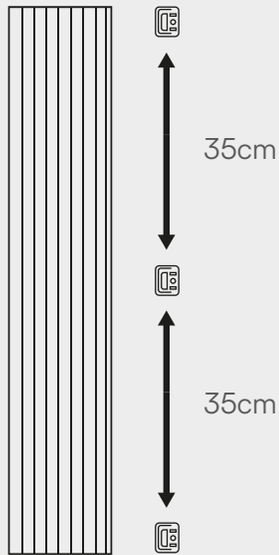


02:





03:



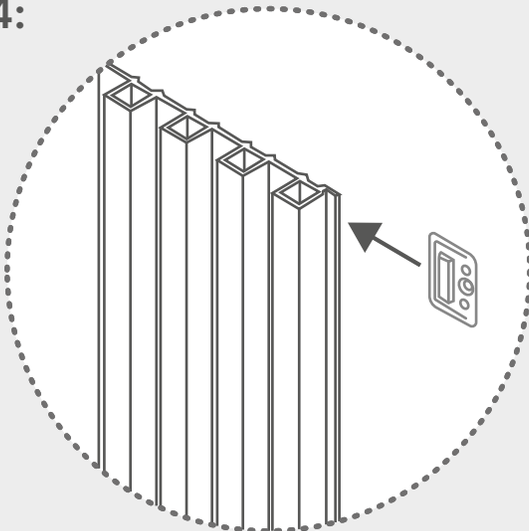
3. COLOCAR GRAPAS PARA INSTALACIÓN.

Encajar en la pestaña más corta del Panel Lambrín de Interior las grapas mencionadas en el apartado **“Herramientas y Materiales”** (página 2).

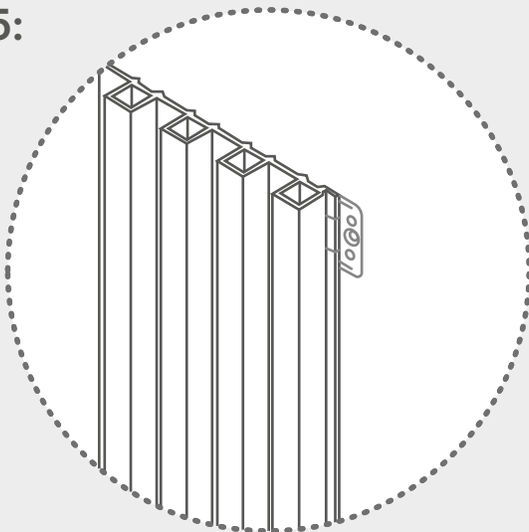
La Grapa para Instalación de Lambrín Decorativo la puedes encontrar dentro de nuestro Catálogo de Productos Sarotech.

Se recomienda situarlas entre 30 cm o 35cm a lo largo de la pieza (ilustración 3, 4 y 5).

04:



05:



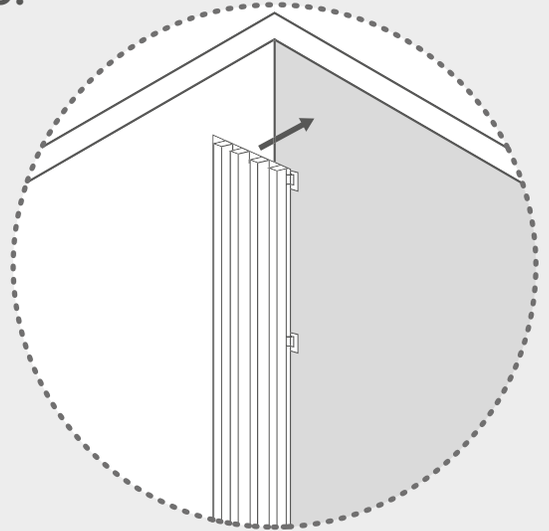


4. MARCAR GUÍAS PARA FIJAR LA PIEZA.

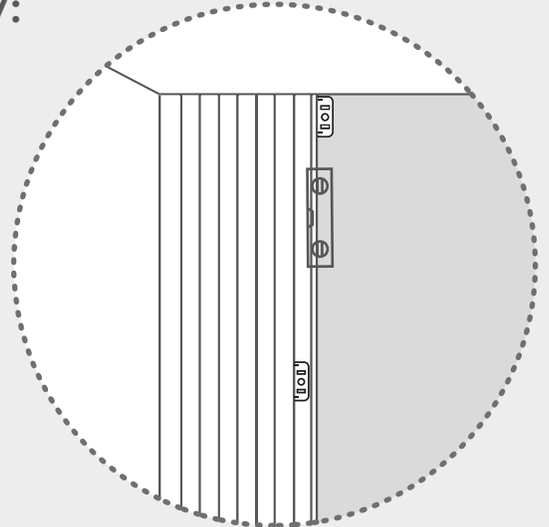
Hecho el paso anterior, con apoyo de un nivelador ubicar la pieza en el área a instalar y con un lápiz marcar los puntos guía (ilustración 6, 7 y 8).



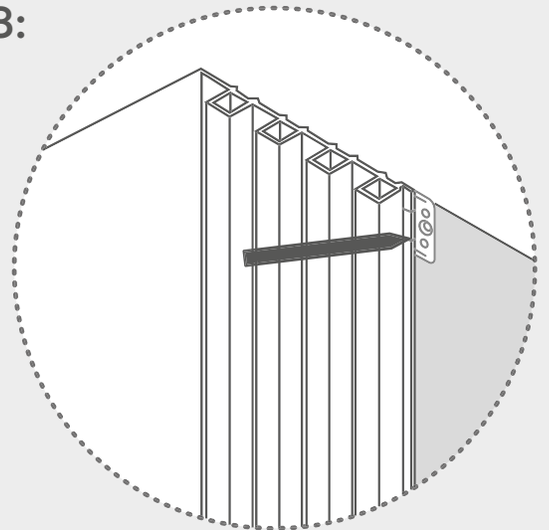
06:



07:

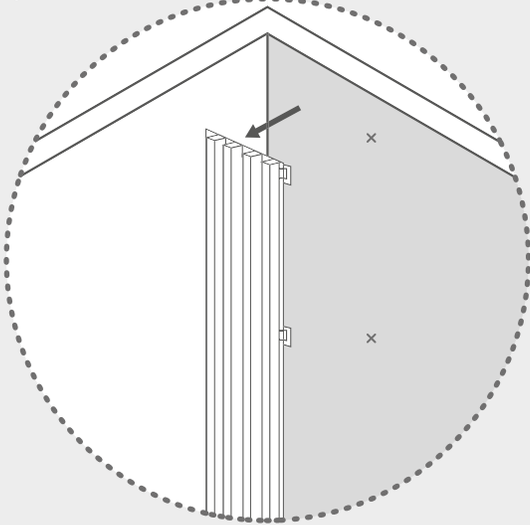


08:

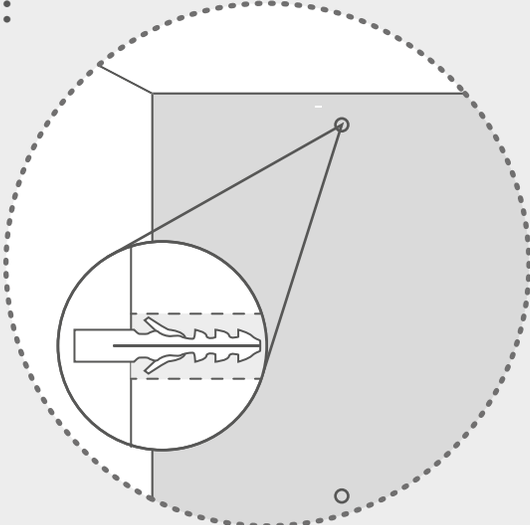




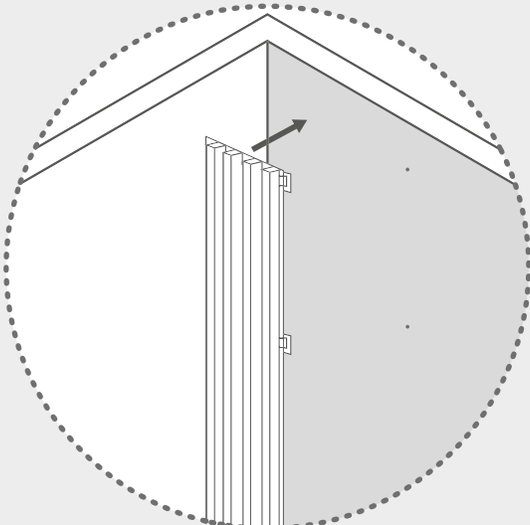
09:



10:



11:



5. TALADRAR LAS MARCAS.

Retirar la pieza para taladrar las marcas previamente hechas y colocar el taquete en cada agujero (ilustración 9 y 10).



6. COLOCAR LA PRIMERA PIEZA.

Colocar de nuevo la pieza Panel Lambrín de Interior y ubicar las grapas sobre los agujeros hechos en el paso anterior.

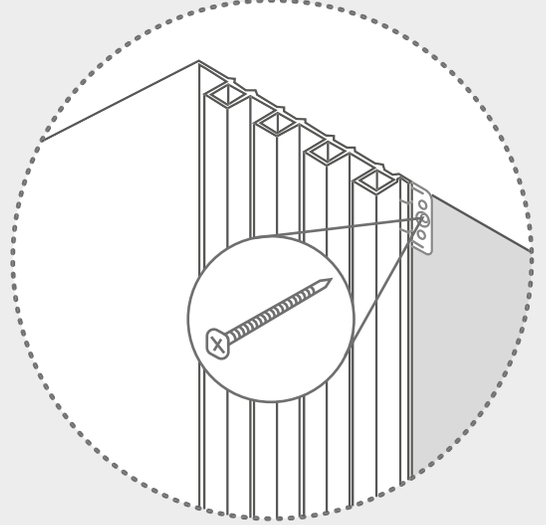


7. FIJAR LA PIEZA.

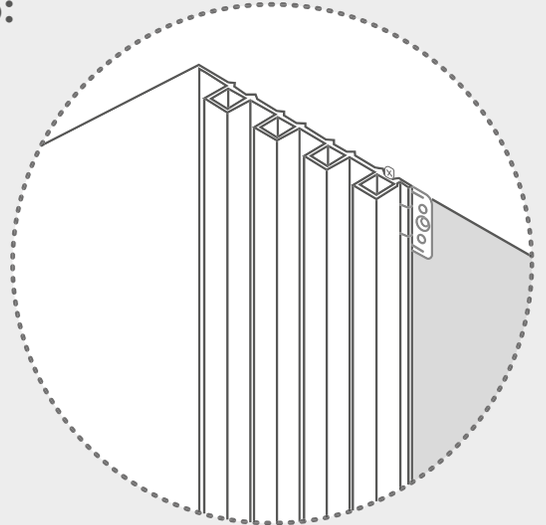
Con el taladro fijar a la superficie el Panel Lambrín de Interior utilizando los tornillos como elemento de sujeción (ilustración 12 y 13).



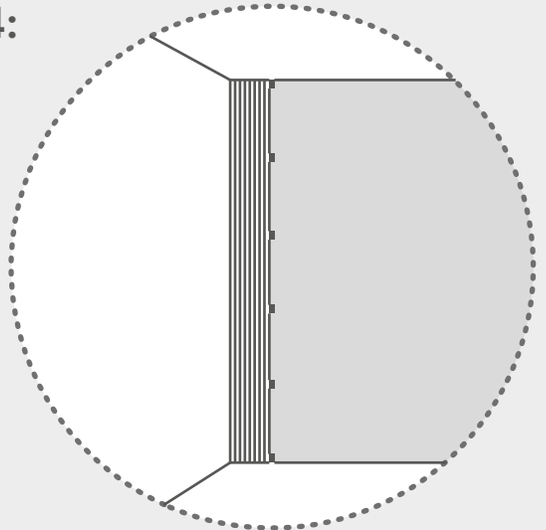
12:



13:

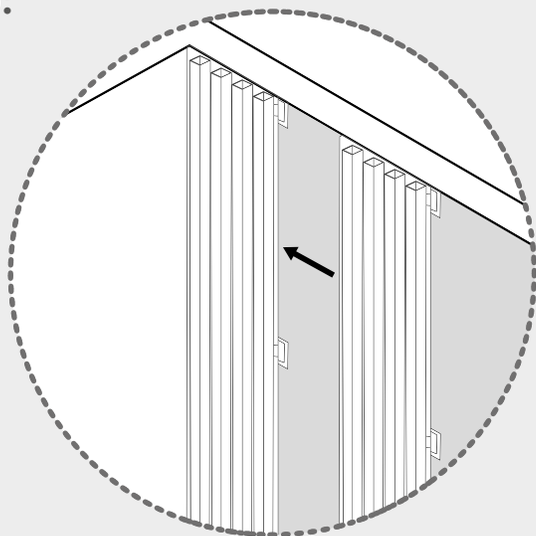


14:

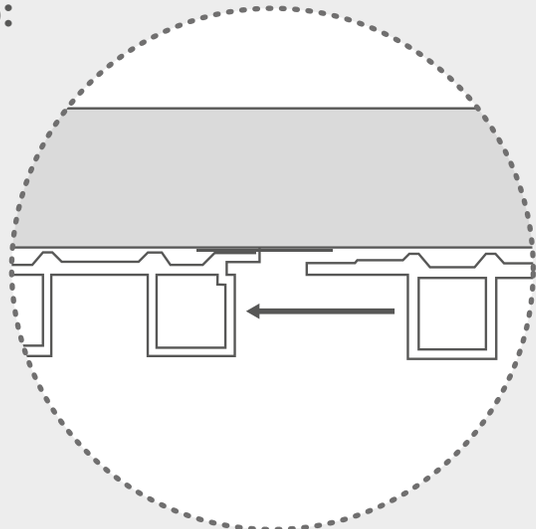




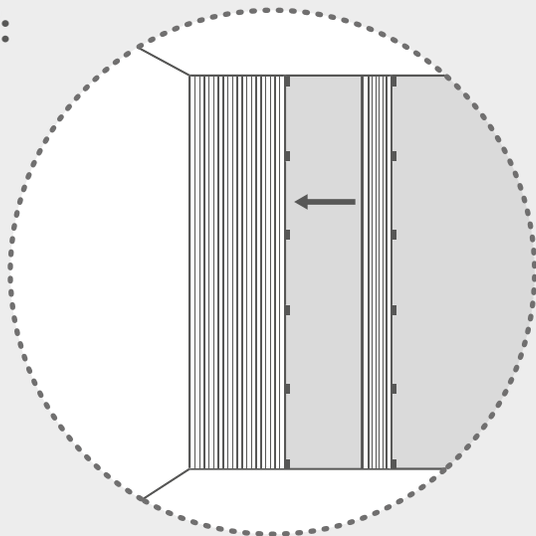
15:



16:



17:



Una vez que la primera pieza de Panel Lambrín de Interior ha sido fijada, servirá como guía para colocar las siguientes piezas.

8. COLOCAR LA SIGUIENTE PIEZA.

Para instalar la siguiente pieza vamos a repetir el Paso 3.

Ésta se ubicará encajando su pestaña más grande, es decir, la que no tiene las grapas, dentro de la ranura que tiene el panel previamente fijado (ilustración 15 y 16).

Hecho esto se deberá repetir el Paso 4, 5, 6 y 7.



9. INSTALACIÓN DE 3 PANELES O MÁS.

Si se requiere la instalación de un tercer Panel Lambrín de Interior o más, se deberá repetir el mismo procedimiento.

Se inicia en el Paso 3, después el Paso 8 y continuar con el Paso 4, 5, 6 y 7, en ese orden.





10. LA ÚLTIMA PIEZA.

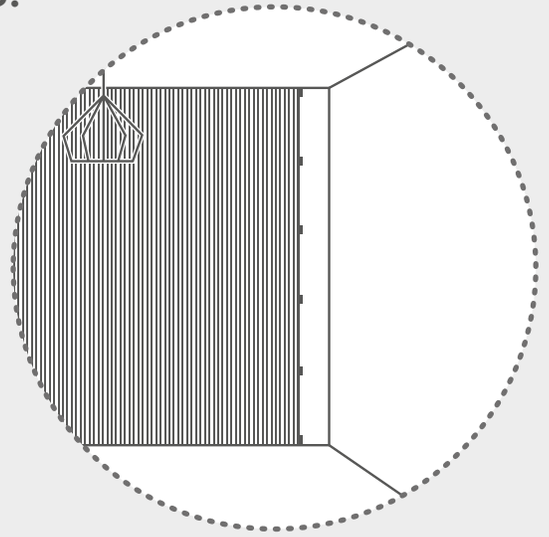
Para instalar la última pieza de Panel Lambrín de Interior te proponemos 3 formas diferentes para realizarlo, elige la que mejor se adapte a tus necesidades y preferencias.

Opción No. 1 (página 10)
Instalación con Grapa

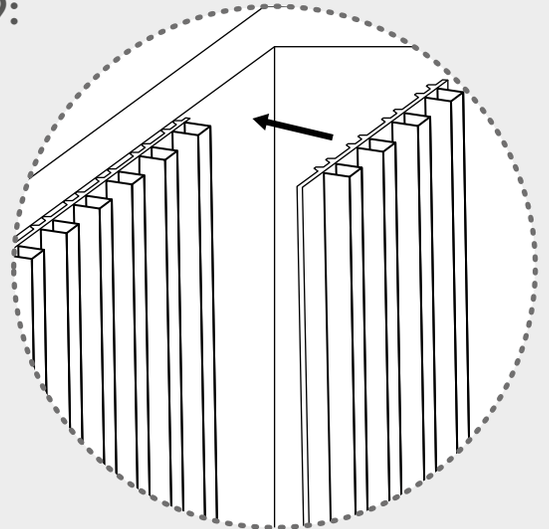
Opción No. 2 (página 11 y 12)
Instalación con Adhesivo

Opción No. 3 (página 13, 14 y 15)
Instalación con Esquinero

18:

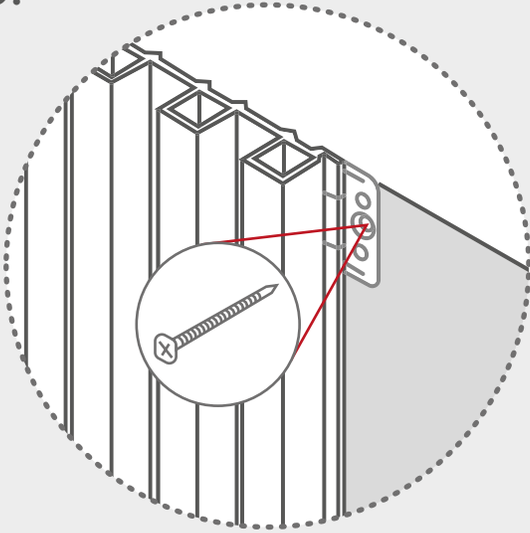


19:

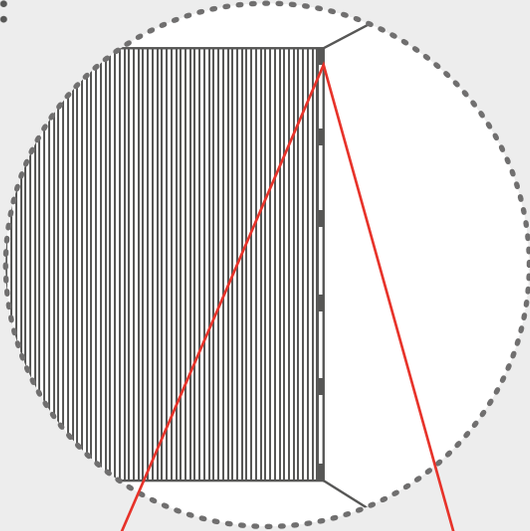




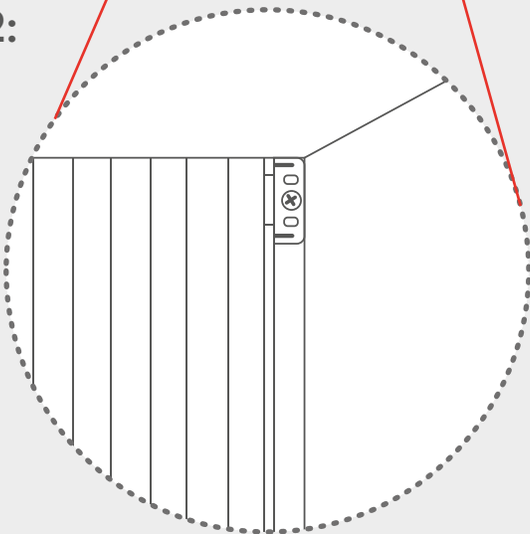
20:



21:



22:



Opción No. 1

INSTALACIÓN CON GRAPA

FIJAR LA PIEZA CON GRAPA PARA INSTALACIÓN

Se deberá repetir el mismo procedimiento, iniciar en el Paso 3, después el Paso 8 y continuar con el Paso 4, 5, 6 y 7, en ese orden.

Para tener una representación visual del resultado final de la instalación, se puede observar la ilustración 21 y 22.





Opción No. 2

INSTALACIÓN CON ADHESIVO

FIJAR LA PIEZA CON ADHESIVO

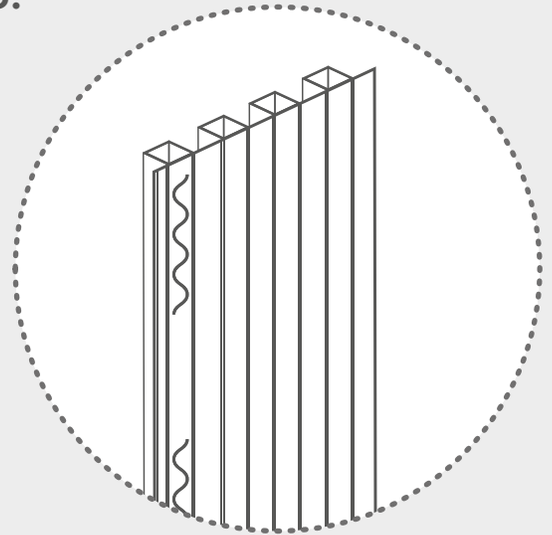
Aplice el adhesivo al reverso de la pieza en el lado de la pestaña más corta (ilustración 23).

Se recomienda seguir las instrucciones de uso que especifique el adhesivo para montaje de tu preferencia.

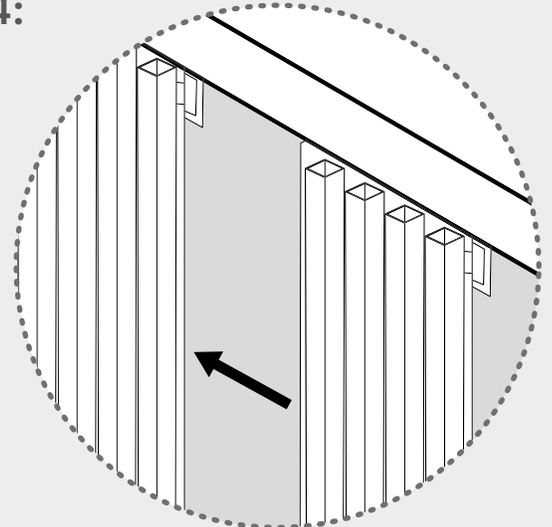


Después vamos a encajar la pestaña grande en la ranura de la penúltima pieza previamente fijada (ilustración 24 y 25).

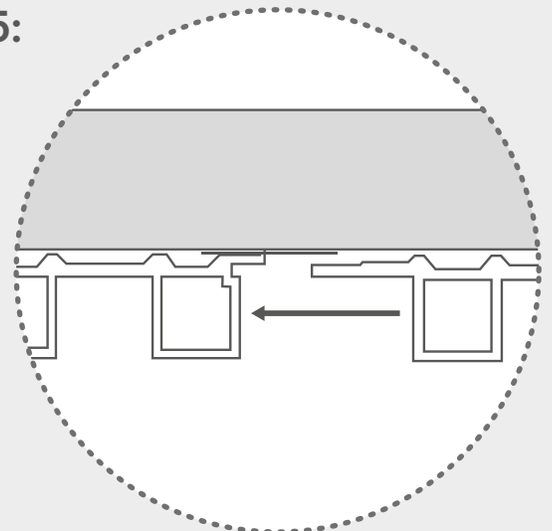
23:



24:

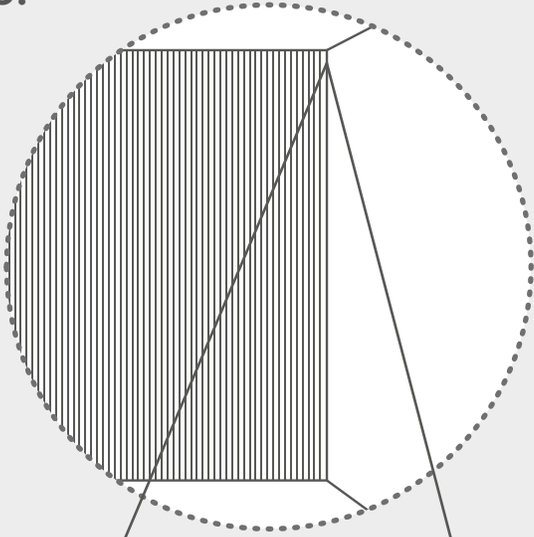


25:

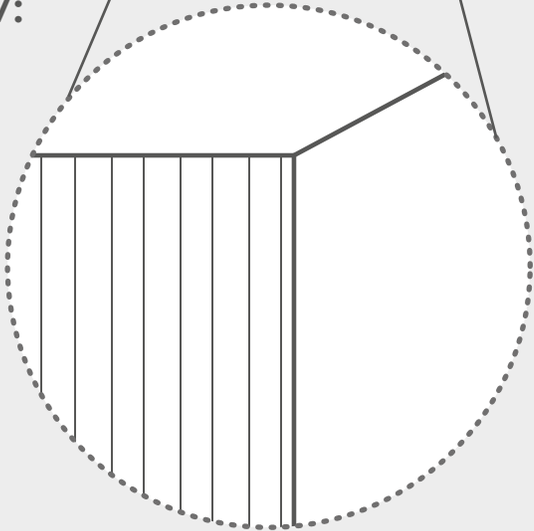




26:



27:



Para tener una representación visual del resultado final de la instalación, se puede observar la ilustración 26 y 27.



Opción No. 3t

INSTALACIÓN DE ESQUINERO

FIJAR LA PIEZA CON ESQUINERO

Repetir el mismo proceso de la Opción No. 1 (página 10).



Después de colocar la última pieza vamos a utilizar el Esquinero de Interior Laminado que puedes encontrar dentro de nuestro Catálogo de Productos Sarotech.

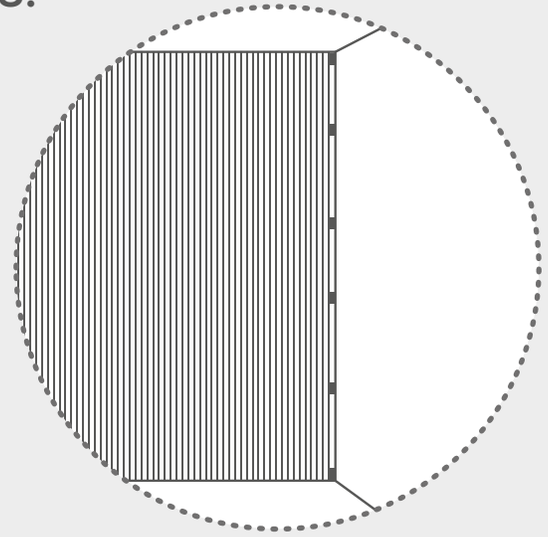
Como primer paso debemos ajustar la longitud del material (ilustración 29).



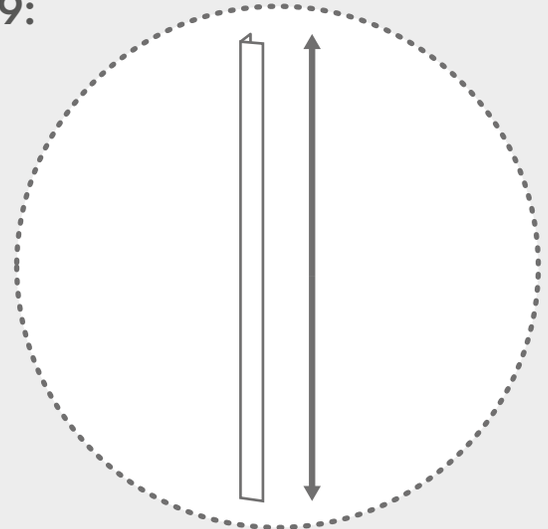
Posteriormente haremos un corte por la parte del ángulo marcado, así como se muestra en la ilustración 30.

*Este paso es opcional puesto que el ajuste del material varía dependiendo del proyecto de cada Cliente

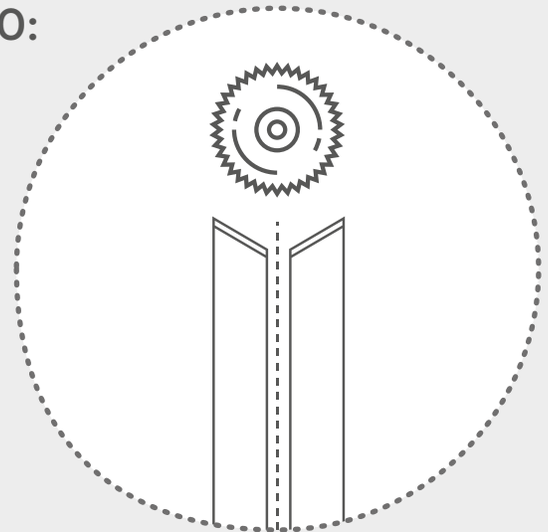
28:



29:

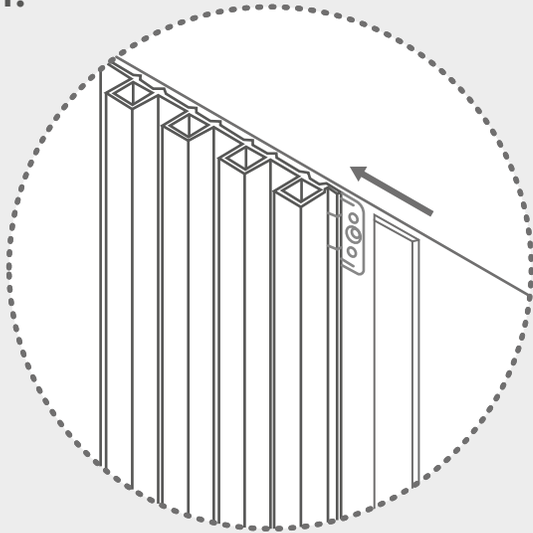


30:





31:



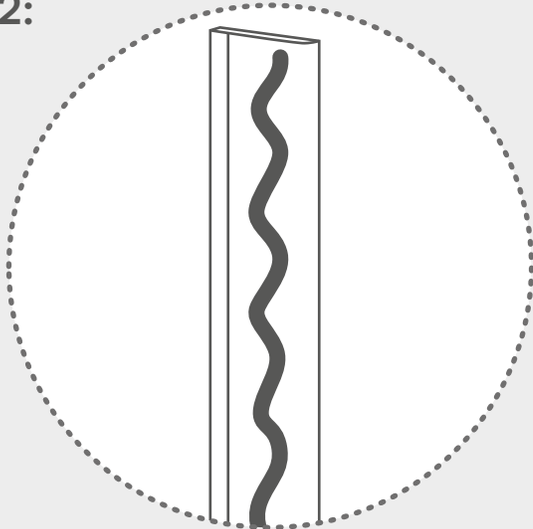
Para pegarlo, se aplicará adhesivo al reverso de la pieza (ilustración 31).



Después de colocar el pegamento, se ensamblará encajando el lado en que se realizó el corte en la ranura de la última pieza fijada (ilustración 32 y 33).

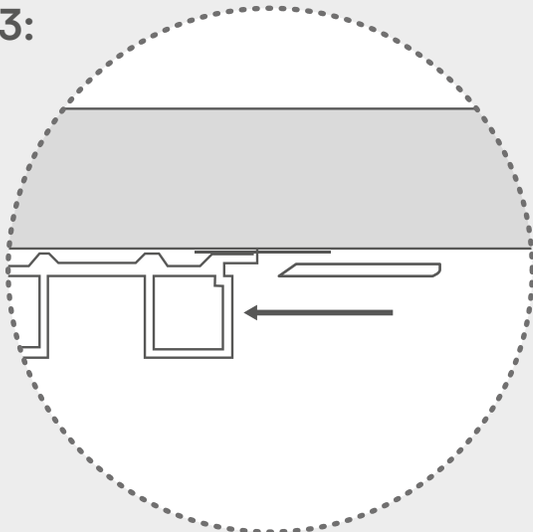


32:



El remate del ángulo también puede utilizarse con la Opción 2 Instalación con Adhesivo

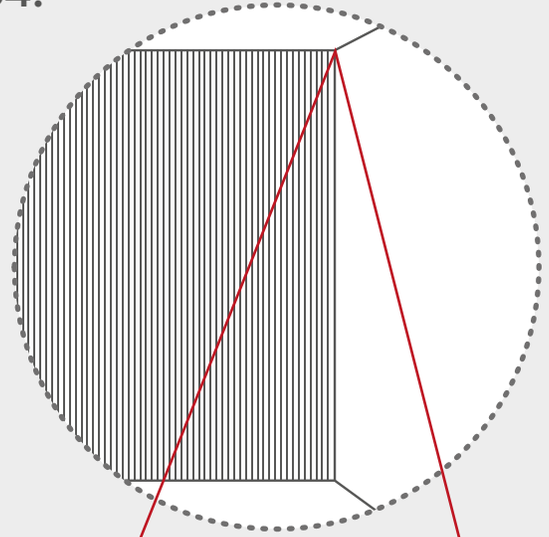
33:



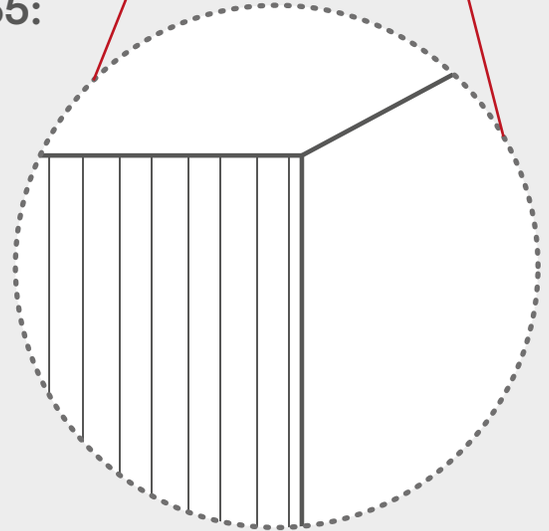


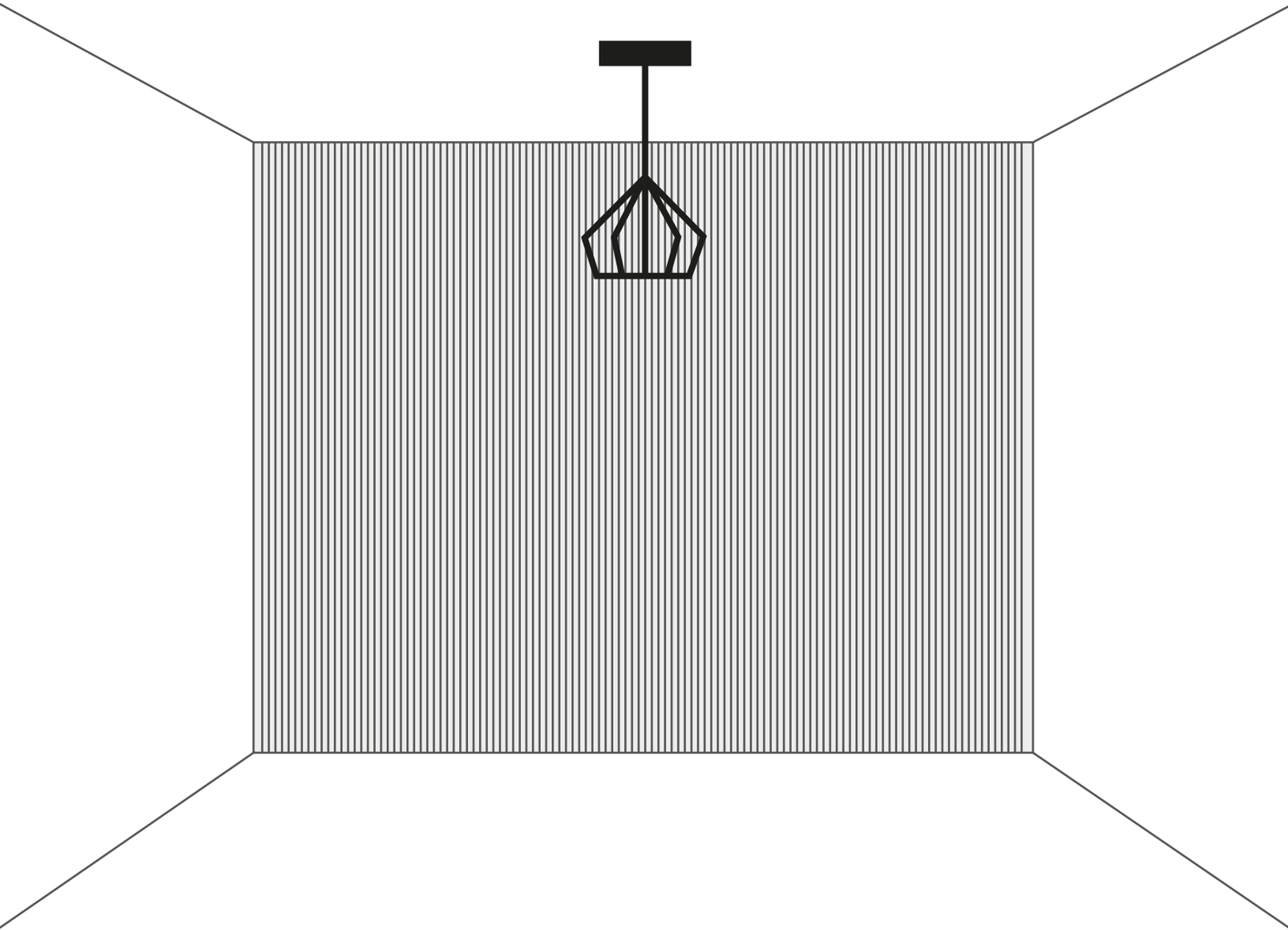
Para tener una representación visual del resultado final de la instalación, se puede observar la ilustración 34 y 35.

34:



35:





DECORA & DISFRUTA TU ESPACIO...



RAGIZA

Diseño & Materiales