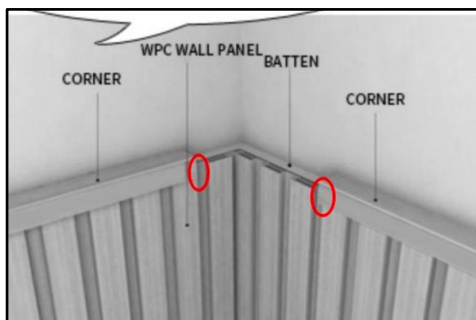
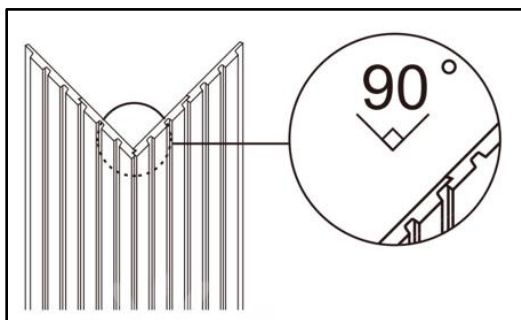


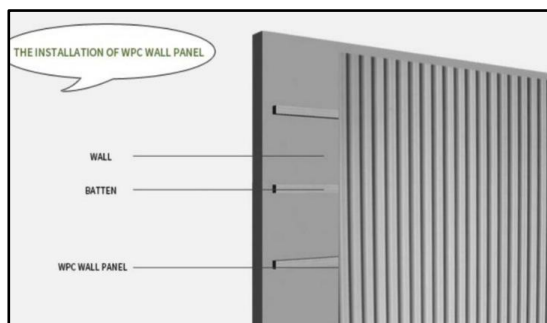
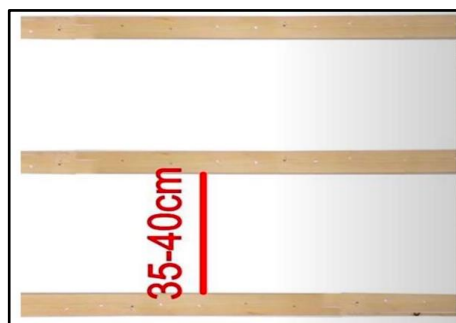
## RECOMENDACIONES GENERALES

- Limpiar con paño húmedo
- Producto apto para la instalación en interiores de muros y cielos
- Los cortes de esquina 90° se unen en dos ranuras o bien con un esquinero del mismo color
- Para obtener una mejor terminación es recomendable utilizar esquineros



### IMPORTANTE:

Es necesario que el muro o cielo a trabajar estén nivelados, en caso contrario se debe instalar sobre listones de madera, separados por una distancia entre 35-40 cms.



## INSTALACIÓN DE WALL PANELS

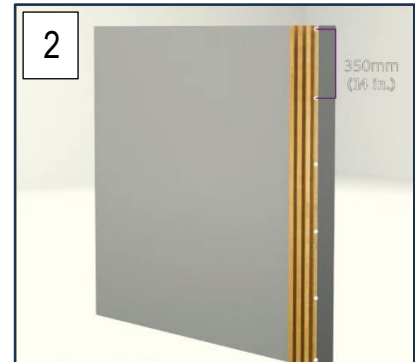
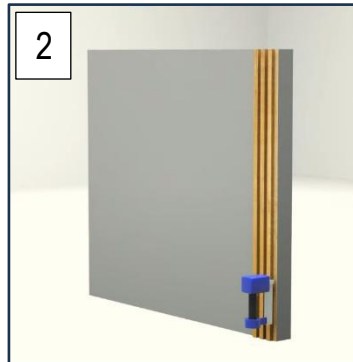
### HERRAMIENTAS PARA UTILIZAR:

- Disco de corte para madera
- Pistola de aire para clavos
- Cortante
- Cinta métrica
- Nivel de burbuja

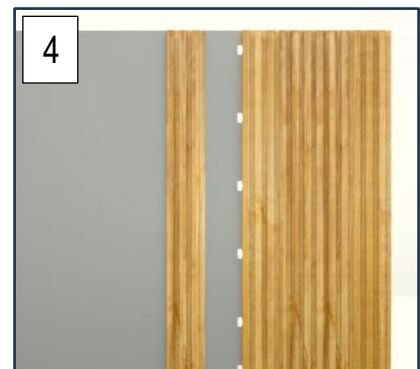
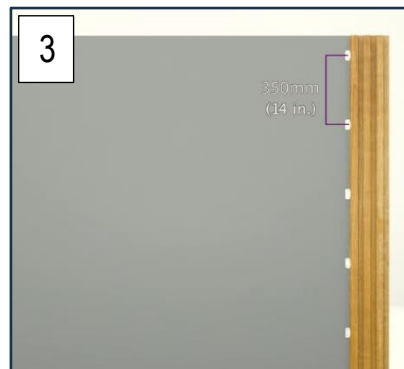
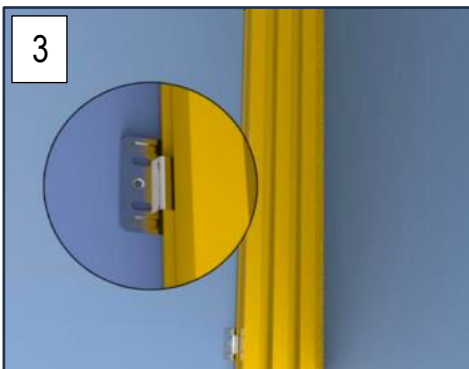
### MATERIALES NECESARIOS:

- Wall Panels
- Esquineros, en caso de ser necesarios
- Clips de fijación
- Silicona universal o multiuso
- Clavos o tornillos para fijar los clips

1. Aplicar silicona en forma de zigzag en toda la parte trasera del WALL PANEL y pegar en el muro o cielo a revestir.



2. Comenzar por uno de los extremos del muro o cielo, fijar por uno de sus lados más largos (ver en la imagen) con pistola de clavos cada 35 cm.
3. En su otro lado, fijar y calzar CLIPS cada 35 cms.



4. Instalar los siguientes paneles, aplicando silicona en zigzag por la parte trasera y calzando cada WALL PANEL en los CLIPS del panel anterior. Repetir hasta completar la superficie a cubrir.
5. Fijar el último WALL PANEL con clavos cada 35 cm en el lado contrario a los CLIPS. En caso de ser necesario, cortar el último WALL PANELS con disco de corte de madera.
6. Para una mejor terminación, pegar con silicona esquinero del mismo color del WALL PANEL.

