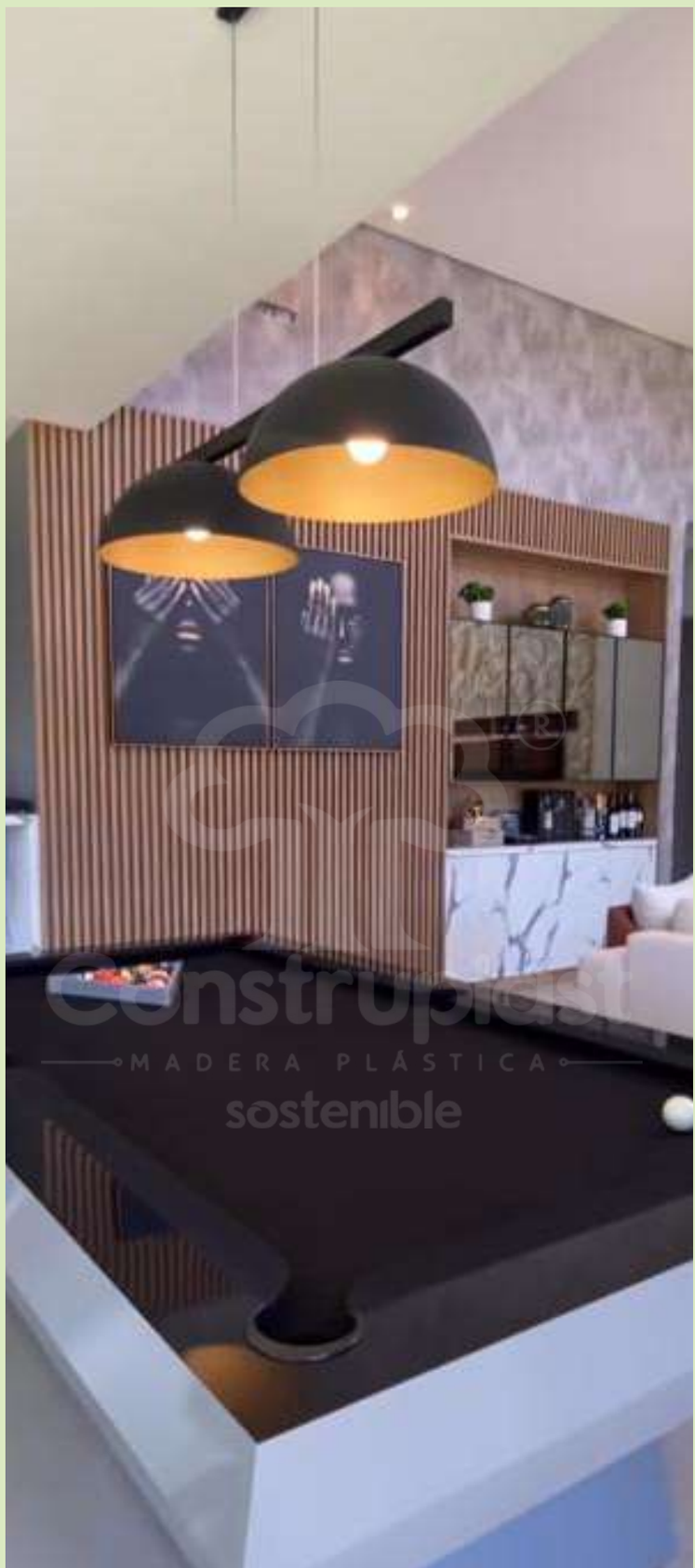


# MANUAL DE INSTALACIÓN



**PARA PANELES  
INTERIORES**

# MANUAL DE INSTALACIÓN PARA PANELES INTERIORES EN PVC

- Los paneles están hechos de PVC O Policloruro de vinilo, es un material económico y versátil que se utiliza en una variedad de aplicaciones, en este caso como elemento decorativo para interiores.
- **Durabilidad:** Debido a sus componentes son productos fabricados con altos estándares en durabilidad y bajo mantenimiento, en comparación con alternativas similares de composición 100% madera.
- **Eco-amigable:** Para su fabricación **NO** se requiere la tala de ningún árbol, son productos diseñados para mantener las propiedades del plástico (proveniente de productos reciclados), y mantener al máximo el diseño de la madera natural.
- **Resistencia:** Son paneles diseñados sólo para interiores, ideales para usar como elementos decorativos, NO como elementos estructurales ni para uso en la intemperie.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE USAR EL PANEL INTERIOR EN PVC

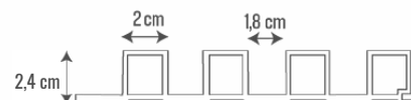
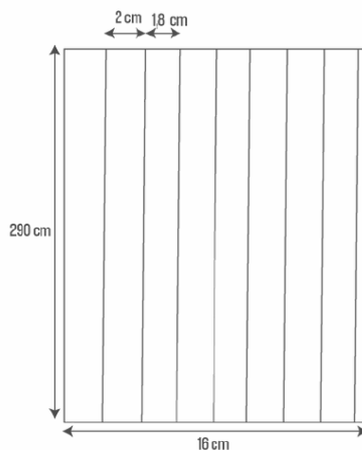
- 01 NO REQUIERE INMUNIZANTE
- 02 NO SE PUDRE
- 03 NO LO ATACAN LOS INSECTOS
- 04 NO LE DA MOHOE
- 05 ES LIVIANO
- 06 ES IGNÍFUGO
- 07 AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE
- 08 PROPORCIONA BUENA APARIENCIA A LOS ESPACIOS
- 09 SU ACABADO ES MUY SIMILAR A LA MADERA NATURAL

# REFERENCIAS PARA USAR EN INTERIOR

Todas las referencias que se mostrarán a continuación tienen la misma instalación.

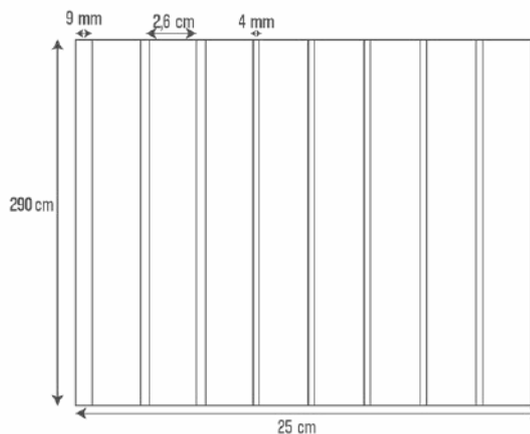
## PANEL DE INTERIOR ALISTONADO

16 CM X 2.4 CM X 290 CM



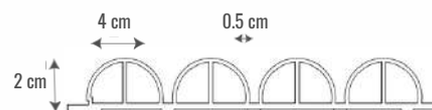
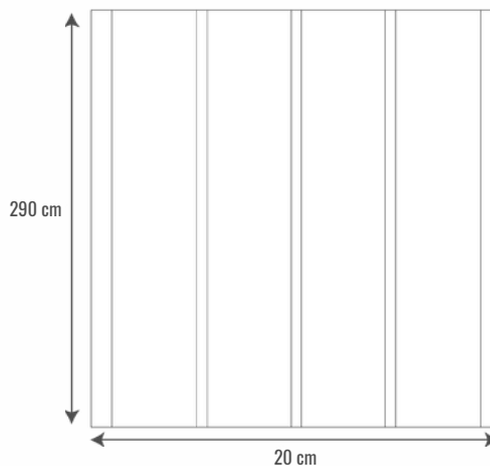
## PANEL DE INTERIOR ANCHO

25 CM X 1 CM X 290 CM



## PANEL DE INTERIOR MEDIA ESFERA

20 CM X 2 CM X 290 CM



# CONSIDERACIONES PARA LA INSTALACIÓN

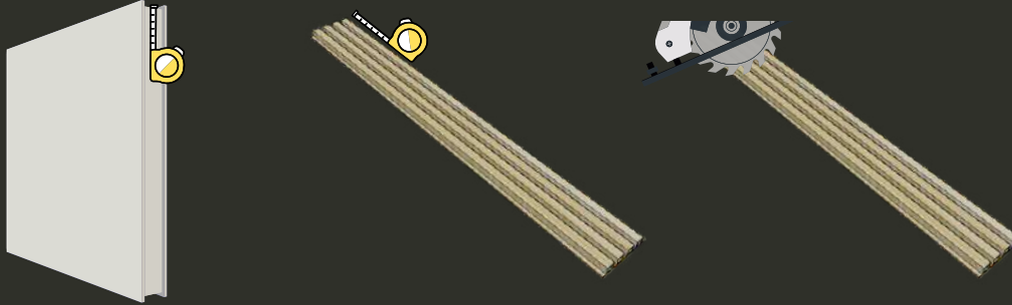
## DATOS Y RECOMENDACIONES SOBRE LOS PANELES DE INTERIOR EN PVC:

- Estos paneles no son recomendados para exteriores, NO son resistentes a la intemperie.
- No se pudre.
- No lo ataca los insectos.
- No requiere de químicos ni pinturas para su mantenimiento.
- Rendimiento en tiempos de instalación gracias al sistema de paneles.
- Resistente al moho y repele bacterias del ambiente.
- Se recomienda usar el panel de interior en habitaciones, oficinas, estudios, salas, corredores, etc.
- El panel de interior se puede usar tanto de forma vertical u horizontal.
- El panel de interior debe ir sobre una superficie de soporte, su forma no permite colocarlo sólo como elemento divisor.
- Para la instalación hay dos maneras de hacerlo, la primera es con un adhesivo si sólo el panel se usará como elemento decorativo y la segunda, es usar un sistema de clip-tornillo, esta forma de fijar se recomienda cuando encima del panel se colocará algún elemento extra.
- La zona o la superficie en la que se instalará debe estar limpia de polvo, grasa u otro tipo de sustancia.
- Al ser un material tan liviano permite una fácil manipulación del panel.
- Es ignífugo.
- Los paneles cuentan con un sistema oculto, dado que su forma permite que un panel encaje perfectamente con el otro y quede invisible su empalme.
- Su instalación es realmente sencilla cualquier persona que tenga conocimiento respecto al manejo de la madera natural lo puede hacer, al igual que un obrero o maestro de obra.
- Los paneles de interior en PVC tienen el mismo manejo de la madera natural, misma tornillería y herramientas como la sierra circular o ingleteadora, adaptadores tipo estrella, atornillador eléctrico, cinta métrica, regla y lápiz.

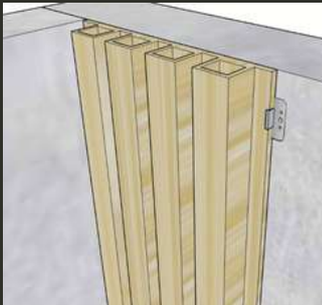
### INSTALACIÓN CON SISTEMA DE CLIP-TORNILLO :

Se recomienda fijarlo con clips-tornillos, la cantidad de clips varía dependiendo el peso que se anclará sobre el panel. Para pesos livianos se recomienda 4 x panel, si el peso supera los 7 kg se recomienda colocar mínimo 6 x panel.

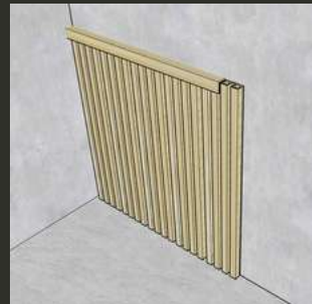
1) Medir la pared o superficie en donde se instalará el panel, de manera que se pueda cortar previamente los paneles del tamaño requerido. El sobrante de las piezas se recomienda darle un uso en otra zona con el fin de evitar desechos innecesarios.



2) Se coloca el panel de interior sobre la superficie y se ancla con los clips, estos sólo se colocan en la parte derecha del panel como se ve en la ilustración, se inicia la pared con un taladro y se procede a sujetarlos con tornillo de ensamble, repitiéndose el mismo proceso con los paneles siguientes (recordar que la cantidad de clips-tornillos varía dependiendo si se les va a colocar peso)



3) Si se necesita hacer empalmes o terminaciones finales se coloca un ángulo del mismo tono del panel para darle el acabado final.



4) Limpiar con un paño los paneles para retirar el polvo de los paneles.



\*NOTA: Se recomienda NO ubicar un televisor directamente sobre el panel si no anclarlo directamente el TV a la pared y dejar el espacio de la base en los paneles interiores.

# OTROS ASPECTOS A CONSIDERAR:

---

- Evitar colocar los paneles en lugares donde le de la intemperie o el sol directo, dado que se puede ser afectada la película del acabado.
- Los paneles en PVC es un producto innovador para el revestimiento de paredes que ofrece la misma la calidez y elegancia de la madera con muchas ventajas, sobre todo en la ausencia de mantenimiento.
- Al ser un material tan liviano también requiere de cuidados antes y durante la instalación como que evitar que caigan objetos pesados sobre el panel porque esto podría quebrar el panel.
- Se recomienda limpiar el panel con un paño un poco húmedo sin aplicar ningún producto o cepillo, con el fin de evitar alterar el acabado que trae el panel.
- Su apariencia se acerca mucho al acabado natural de la madera, es una opción para no usar madera natural.
- Es un material que no requiere mantenimiento periódico. Sólo cuidarlo de humedad, del sol y de sustancias extrañas en la superficie.





# Construplast

— M A D E R A P L Á S T I C A —

sostenible

## CONTÁCTANOS

[www.construplastcolombia.com](http://www.construplastcolombia.com)

Centro Comercial IDEO

Cra 42, Auto. S # 75-83 Local 270

Itagüí - Antioquia

Colombia



+57 (4) 317 276 0552



construplast\_colombia



Construplast Colombia S.A.S



Construplast Colombia SAS