



# Tapume

CERCO VERDE

## TABLERO OSB PINTADO PARA MÚLTIPLES USOS



- ✓ Permite cierres perimetrales más atractivos.
- ✓ Versátil, rígido, uniforme y rápido de instalar.
- ✓ Tablero económico y sustentable con el medioambiente.



LP Tapume, un tablero para ser utilizado en diferentes requerimientos constructivos y que ofrece una diferenciación distintiva por estar pintado en una de sus caras, lo que lo hace más atractivo y duradero en su presentación.

Sus usos son múltiples, como cierres perimetrales, obras de construcción, casetas, muros y divisiones provisionales, cercos, delimitaciones de terrenos, protecciones de ventanas y todo tipo de aplicaciones de uso temporal.

El tablero LP Tapume viene pintado en color verde, en una de sus caras, lo que permite su uso inmediato sin necesidad de incurrir en los gastos de pintado, ahorrando tiempo en su terminación, entregando una mejor presentación en la obra o solución transitoria.

LP Tapume es un producto que es compatible con el cuidado del medioambiente, ya que no contiene partículas contaminantes y en su proceso de fabricación ha sido elaborado a partir de hojuelas de madera tratada de renovales controlados y adhesivos libres de emisiones.

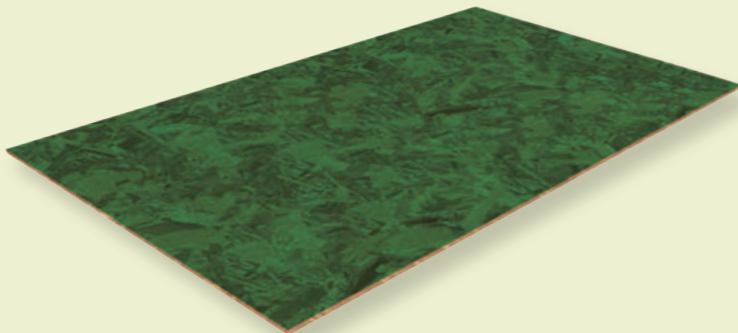
LP Tapume es un producto elaborado y distribuido por LP, líder mundial de tableros OSB con más de cinco décadas liderando la fabricación y desarrollo de materiales y soluciones para la construcción de viviendas.

### CARACTERÍSTICAS

- Tablero con terminación incluida (pintado).
- Económico.
- Rápido y simple de instalar, entrega mayor orden y seguridad en obra.
- Estable y sin nudos.
- Rígido, uniforme, con mejor modulación por sobre otras soluciones temporales.
- Versátil, con mejor respuesta en obra.
- Reutilizable y de fácil manipulación.
- Sustentable, ya que no daña el medioambiente ni es tóxico.
- Puede ser cortado, clavado y atornillado con gran facilidad.
- Armónico con el medioambiente.

### FORMATOS 1,22 x 2,20 mt - VERDE

PRODUCTO	PESO	PALLET	PESO PALLET
LP Tapume 10 mm.	20,24 Kg.	97 unid.	1.963 Kg.



### ESTABILIZACIÓN

Es importante igualar el contenido de humedad del tablero con la humedad de equilibrio del lugar donde se instalará el producto. El cambio en el contenido de humedad se traduce en una variación dimensional de los tableros y la madera (contracción y dilatación), por lo que es importante lograr que el tablero alcance la humedad de equilibrio antes de su instalación.

Se debe aclimatar este producto en el lugar donde se instalará, ya sea encastillándolo o apoyándolo desplegado sobre un muro para que cada tablero individualmente absorba la humedad ambiente. El no hacerlo producirá deformaciones tanto en las estructuras como en los tableros.

### RECOMENDACIONES

Siempre instale los tableros con una separación mínima de 3 mm en todo el perímetro, para absorber las dilataciones y contracciones lineales propias de la madera.

Este producto es de uso temporal y en ningún caso constituye una solución permanente o definitiva.

