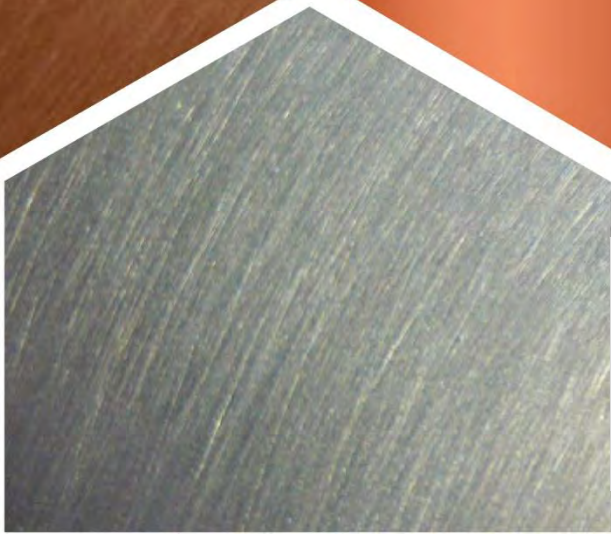


COPPTECHTM
ANTIMICROBIAL SOLUTIONS



TABLEROS OSB PROTEC
LP BUILDING PRODUCTS

TABLEROS OSB PROTEC LP BUILDING PRODUCTS



Nuevo tablero OSB fabricado con tecnología **TERBAC®**, con aditivos de sales de cobre que proporcionan una barrera que evita la aparición de gérmenes en el interior de la vivienda. Múltiples usos en interior para muros, muebles y decoración.



TECNOLOGÍA ANTIMICROBIANA

TERBAC®



BENEFICIOS

- Antibacteriano según norma ISO20743-2007
- Antihongos de superficie y de pudrición de acuerdo a las normas E24-06/2009 y E10-092009.
- Antitermitas de acuerdo a la norma NCH3060 of.2007/UNE 117.
- Los beneficios de TERBAC® no se pierden por efectos climáticos (Lluvia, calor, humedad).



CARACTERÍSTICAS



Los tableros estructurales OSB Protec son fabricados en Chile con la más alta tecnología por LP Building Products, líder mundial en la fabricación de tableros de OSB.

LP OSB Protec tiene la misma apariencia de los tableros LP OSB Home diferenciándose únicamente en la acción biocida de la tecnología **TERBAC®** utilizada en su fabricación, destruyendo así las bacterias y logrando una barrera invisible entre la fuente de infección y las personas. Como resultado se obtiene la eliminación de un 99,9% de las bacterias que están presentes en la mayor parte de las superficies.



CARACTERÍSTICAS



El aditivo especial con tecnología **TERBAC®**, no emite olores, no mancha ni provoca cambios de color o modificación de las propiedades físicas del tablero. Y lo más relevante, es que es compatible con el cuidado del medioambiente, ya que no emite ningún tipo de contaminante.

La protección que brinda LP OSB Protec es permanente en el tiempo y bajo cualquier condición, ya que la acción de sus componentes no se pierde por efectos climáticos como lluvia, calor o humedad.



USOS Y FORMATOS



Los tableros LP OSB Protec están diseñados para aplicación en muros, pisos, techumbres, mueblería y revestimientos interiores.

Gracias a la tecnología antimicrobiana **TERBAC®** son especialmente recomendados para:

- Superficies protegidas para revestimientos interiores.
- Estructuras de muebles, otorgando mayor duración.
- Estructuras para muros, techumbres, tabiques y pisos.

Formatos

- 9,5mm x 1,22 x 2,44mts.
- 11,1mm x 1,22 x 2,44mts.
- 15,1mm x 1,22 x 2,44mts.
- 18,3mm x 1,22 x 2,44mts.

