



Pisos de  
**INGENIERÍA**





- **Roble Blanco Americano Prime**

- **Tauari**

- **Brazilian Pecan**

Nuestros pisos de ingeniería son el resultado de la más estricta selección visual y estructural, asegurando la mayor calidad y durabilidad para cada proyecto. Fabricados con láminas naturales de 3 mm de espesor, ofrecen una combinación de belleza natural y rendimiento técnico superior.

El contrachapado es producido internamente, permitiendo un control total sobre la calidad de las láminas, espesores y estabilidad estructural, ideal para las condiciones más exigentes, siendo sometidos, por ejemplo, al ya conocido test de ebullición. Cada tabla cuenta con 7 etapas de sellado y terminación, incluyendo una de ellas con óxido de aluminio, garantizando una resistencia óptima contra el desgaste.





## FORMATOS DISPONIBLES

- 14 mm x 190.5 mm
- 12.4 mm x 127 mm

Diseñados para resistir el paso del tiempo, estos pisos tienen una garantía estructural y de desgaste de 25 años bajo las normativas más exigentes de Estados Unidos para uso residencial.\*

Para su elaboración, se siguen los estándares de abrasión sugeridos por la norma EN 13329, los de adhesión de la norma ASTM D3359 y los de resistencia a microrrayas de la norma EN 16094.

Además, ofrecemos la posibilidad de un altísimo grado de personalización en fábrica para proyectos específicos, variando desde el color, textura, brillo y gramaje de barnices, para abarcar los requerimientos puntuales de cada emprendimiento.

(\*) Garantía aplicable para colocadores recomendados. Consulte.



- Certificación de plywood FSC para asegurar prácticas sostenibles.
- Certificaciones ambientales Greenguard, CARB, EPA y CANFER.



**Pisos de  
INGENIERÍA**



**CASA CENTRAL**

Camino Pavia 3052 / 60  
Tel.: 2522 4307 - 2522 5835  
CP 15000 Montevideo - Uruguay

**SUCURSAL MALDONADO**

Ruta 39, Km 10  
Tel.: 4226 3515 - 4226 3139  
CP 20400 Maldonado - Uruguay

[www.maguinormaderas.com.uy](http://www.maguinormaderas.com.uy)

