

Contrachapado Europeo Sostenible



Dureza superficial

Film fenólico de excepcional resistencia al impacto y la abrasión.

Disponible opción Xtra





Resistencia y estabilidad

Núcleo reforzado con eucalipto de la especie Globulus.



Durabilidad

Encolado fenólico clase III y cantos sellados con pintura antihumedad.



Sostenibilidad

Madera de plantaciones europeas sostenibles.





CONTRACHAPADO ANTIDESLIZANTE DE PINO **REFORZADO CON EUCALIPTO**

Contrachapado antideslizante con núcleo a base de pino radiata reforzado con eucalipto Globulus.

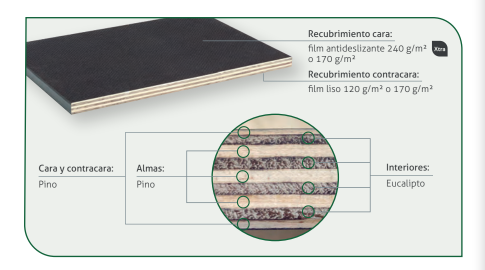
Su núcleo de pino combinado con eucalipto de la especie Globulus -la más diferencial por su alta densidad- mejora la resistencia del tablero manteniendo una gran estabilidad y uniformidad dimensional. Cantos sellados con pintura antihumedad.

El film fenólico antideslizante de las caras otorga al tablero una excepcional resistencia al impacto y la abrasión y reduce la penetración del agua. Disponible con:

- Cara antideslizante Rea 240 g/m² y contracara lisa 120 g/m²
- Cara antideslizante 170 g/m² y contracara lisa 170 g/m²

Aplicaciones:

Especialmente diseñado para suelos de vehículos comerciales ligeros y de otras instalaciones como andamios, escenarios y soportes desmontables.



Información detallada:

- Dimensiones
- Espesores y composiciones
- Encolado
- Especificaciones técnicas
- Certificados

Escanea o haz clic aquí 🗦





Suelos de vehículos



Andamios



Escenarios



- @garnicaplywood
- @ @garnicaplywood
- in Garnica Plywood
- Garnica
- @garnicaplywood
- f Garnica

