

STUDIO
NATUR

Chapa de madera KERABAN SYCAMORE-Sega

Sicomoro seleccionado de los mejores bosques franceses y que destaca por su blancura natural puntualmente irrumpida por la presencia de algún brote propio de esta singular madera. Composición entablillada agradable y equilibrada que nos transmite calma y serenidad. Potenciamos la textura con el acabado Segá para resaltar su belleza natural y propiedades hápticas.

Estilo Organic gama Studio Natur Finsa 2021



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Tipo de chapa: sicomoro natural de origen europeo.
- Tipo de juntado: Entablillado con hojas de distintos anchos.
- Espesor de chapa: 0,55 mm antes del lijado.
- Admite algún brote sano presente de modo aleatorio en la cara.
- Dentro de una misma cara del tablero puede presentar cierto contraste de tono entre las distintas chapas que lo componen.
- La cara del tablero se presenta con acabado Segá de modo preferente. Contracara acabado pre-lijado.

COMPOSICIÓN DE LAS CARAS DEL TABLERO:

Cara: La cara del tablero siempre será de calidad Plus (código Finsa 033), adecuada para utilización en alta decoración.

Contracara:

- Calidad Plus (Finsa 033): misma chapa y calidad en las dos caras del tablero.
- Calidad B (Finsa 037): misma chapa que la cara pero aceptando mayor variación de tono y estructura. Para aplicaciones donde la contracara del panel es a veces visible.
- Contrabalance (Finsa 040): puede ser de cualquier madera y tonalidad. Para aplicaciones donde la contracara del panel no es visible.

APLICACIONES:

Uso interior. Frentes de muebles, panelados, puertas, etc.

SOPORTES Y FORMATOS:

3050x1220 mm y 2440x1220 mm.
Otros formatos consultar disponibilidad.

COMPLEMENTOS:

Disponibles cantos de chapa de madera espesor 0,5 mm ó 1 mm, lijados y sin encolar.

POSIBILIDADES PARA LA SUPERFICIE:

- Acabado pre-lijado grano 120 en ambas caras.
- Consultar extracoste para el Cepillado. Ancho máximo 1250 mm.
- Cepillado Tipo 1 (leve) o Cepillado Tipo 2 (más profundo).

Segá acabado preferente ↓



CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO:

PEFC o FSC MIX CREDIT.
Carb Phase 2/EPA TSCA sobre soporte Fibrapan E-Z.

RECOMENDACIONES:

Todas las especies de madera son sensibles a la luz y cambian de color produciéndose pequeñas diferencias de tonalidad provocadas por una exposición directa o indirecta; por lo tanto, un cambio superficial del color a lo largo del tiempo es una característica natural del producto, no un defecto. Se recomienda tratar la superficie con el producto adecuado para protegerla contra la fotodegradación o daños por desgaste y seguir las instrucciones recomendadas por los fabricantes de barnices.