



Imagen ilustrativa.

Teca Woodpecker® Edge Glued Panel

FJV 12.5 x 1220 x 2440 BC



MATERIAL	Teca (Tectona grandis)						
PRODUCTO	Panel						
HUMEDAD	10-12%						
DENSIDAD	0,58g/cm ²						
PESO	650kg/m ³						
ACABADO	No tiene						
GRADO	BC						
CONSTRUCCIÓN	FJV (unión visible)						
MEDIDAS	<table border="0"> <tr> <td>Espesor</td> <td>12.5 mm</td> </tr> <tr> <td>Ancho</td> <td>1220mm</td> </tr> <tr> <td>Largo</td> <td>2440mm</td> </tr> </table>	Espesor	12.5 mm	Ancho	1220mm	Largo	2440mm
Espesor	12.5 mm						
Ancho	1220mm						
Largo	2440mm						
COLOR	Al ser un material natural, la madera mostrará variaciones en vetas, nudos y mix albura/duramen.						
ADHESIVO	EPI						

BENEFICIOS

La teca es excepcionalmente duradera. Por su presencia de silica y aceite, resiste naturalmente la pudrición y las plagas. Su excelente estabilidad garantiza que no se deforme en ninguna de sus posibles aplicaciones, tanto en interior como exterior. Su color miel intenso es marca inconfundible de calidad y estilo. Y su textura suave permite una fácil manipulación. De bajo mantenimiento y gran durabilidad, la teca es la opción premium y sostenible para aplicaciones exigentes de alta calidad.

APLICACIÓN

Panel de teca listo ideal para desplegar su creatividad. La durabilidad y calidad superior de la teca lo hacen perfecto para la fabricación de una amplia variedad de productos.

ALMACENAJE

La teca es más estable que el pino, cedro, laurel y otras maderas. Recomendamos almacenar en posición horizontal, cubierto y lejos de humedad, frío o calor extremo.

MANTENIMIENTO

El mantenimiento dependerá de lo que vaya a fabricar y el acabado que elija. Consulte un profesional.

GARANTÍA

30 días por defectos de fabricación.

SOSTENIBILIDAD

Nuestra empresa está certificada por el FSC®. La certificación FSC® garantiza que nuestros productos provienen de bosques gestionados de manera responsable, cumpliendo con rigurosos estándares ambientales, sociales y económicos. Al elegir productos con certificación FSC®, apoya la conservación de ecosistemas forestales, el respeto por los derechos de las comunidades locales y el uso sostenible de los recursos naturales.

