

Modelo: RWI 140

Macetón Mediano de Teca



Madera de Teca

Elaborado con madera de teca, un material reconocido por su resistencia, pero también por su finura y aspecto estético que pueden ser combinado con diversos estilos de decoración para ambientes de interior.

Una de sus bondades es que posee una resina antiséptica, esto significa que es capaz de resistir la presencia de diversos organismos como hongos y hasta termitas.

Los muebles de teca son cómodos, elegantes y combinan en casas modernas y al estilo de vida actual. Los muebles son una parte esencial de la decoración de nuestra casa.

Color: La madera de teca es color marrón dorado intenso normalmente, pero tiene una amplia gama que puede variar desde rojizo hasta tonos muy pálidos.

Veta: Su veta es recta, pero a veces puede ser ondulada o entrelazada.

Grano: Grueso

Densidad: Tiene una densidad aproximada de 690 Kg/m³. Madera semipesada.

Dureza: 4,2 según el test Monnin. Es una madera semidura.

Estabilidad Dimensional: Es una madera estable dimensionalmente.

La tabla siguiente enlista el producto.

MODELO	RWI 140		
COMPONENTE PRINCIPAL	Madera de Teca		
COLOR	Natural		
MEDIDAS	Alto	Ancho	Profundo
	0.71 m	0.58 m	0.58 m
PESO APROX	22 kg		

Limpieza y Mantenimiento

Se recomienda realizar limpieza cotidiana eliminando el polvo pasando sobre la teca un trapo limpio y húmedo, siempre en dirección de la veta y nunca en contra de esta.

Con el paso del tiempo la teca se torna de un color grisáceo y esto es natural en la teca, es ahí donde se recomienda darle mantenimiento.

El proceso de mantenimiento es el siguiente:

Después de la limpieza y la madera ya seca, lijar con una lija de agua fina (de 320 granos es una opción adecuada), siempre en la misma dirección de la veta.

Luego de realizar el lijado utilicé un trapo seco para limpiar cualquier residuo sobre la madera. Se procede a aplicar el aceite de teca con una brocha de manera uniforme, se recomienda dejar secar y aplicar una segunda capa. De esta manera la madera se nutrirá para una mayor durabilidad y conservar su aspecto.