

# Sombrilla Redonda de Fibra de Vidrio 3.30 m

SHI 401B



#### Estructura de Fibra de Vidrio

La fibra de vidrio es un material compuesto de filamentos muy finos de vidrio aglomerados con resinas que, al entrelazarse, dan lugar a una estructura fuerte y resistente al medio ambiente.

#### Beneficios de la fibra de vidrio:

- 1. No se agrieta ni se deteriora.
- 2. Gracias a su peso ligero es muy fácil de mover e instalar.
- 3. No necesita ningún mantenimiento especial, solamente su limpieza cotidiana.
- 4. Terminado color madera.

Tela Spun Poly

Tela para todo tipo de clima

Spun Poly se fabrica mediante el hilado de fibras 100% de poliéster de 10 onzas. Este material es muy resistente a la intemperie, durable y con alta protección a los rayos del sol.

Los colores claros como blanco y beige son los más perdurables bajo los rayos del sol y combinan con cualquier estilo.



Resistente a la intemperie



Gracias a su peso ligero es muy fácil de mover e instalar



Mínimo mantenimiento

Modelo	SHI 401B
Componente Principal	Fibra de vidrio y Spun Poly
Color	Tela color beige
Medidas	Alto:2.80m Diametro:3.30m
Peso aprox.	<b>16</b> kg
Grosor de poste	<b>48</b> mm
Garantía	1 año sobre defectos de fabricación en su estructura.





## Limpieza y Mantenimiento

Es importante dar mantenimiento periódicamente aplicando aceite a todas las partes de madera y cada que lo requiera lijarlas y aceitar profundamente.

La limpieza cotidiana de la tela puede ser solo con agua para remover la suciedad propia del medio ambiente y un lavado profesional en tintorería en frío cada que sea necesario.

### Recomendaciones Adicionales

Se sugiere no colocar la sombrilla bajo los árboles ya que la goma y aceites que desprenden pueden deteriorar la sombrilla y mancharla.

Muy recomendable cerrar la sombrilla en temporal de lluvias o cuando no esté en uso y si es posible protegerla con alguna funda.

No usar sustancias abrasivas para su limpieza.