

## 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



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

## Limpeza 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.