

Sombrilla Redonda de Fibra de Vidrio 2.70 m

SHI 430



Tela Spun Poly

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 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 430
Componente Principal	Fibra de vidrio y Spun Poly
Color	Tela color beige
Medidas	Alto: 2.45m Diámetro: 2.70m
Peso aprox.	12kg
Grosor de poste	48mm
Garantía	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.