Toldo Pentágono 9x7 - PPR9X7V5





93-96% BLOQUEO UV





HDPE

n° de postes







área sombreada

Descripción

El Toldo de Vela PLAY PLAZA para Sombra de Tela HDPE con protección UV de hasta un 97% permite dar una solución a la medida de cualquier necesidad y condiciones climáticas. Sus costuras y esquinas reforzadas permiten una sujeción segura y duradera a una estructura de sujeción de acero galvanizado que se monta sobre pilares metálicos tratados con Pintura Epóxica y Terminación en Poliuretano

La superficie de sombra puede ser modificada gracias a al manejo de altura y ángulos de la tela pudiendo así definir la superficie total de cobertura que se requería.

Los Toldos de Play Plaza utilizan una Tela Rafia de origen australiano de alta calidad fabricada con HDPE de Alta Densidad que cumple con los más altos estándares de calidad mundiales como la normativa ASTM E-84 y la Clase A (Certificación Ignifuga). Esta puede reducir hasta 11° la temperatura del ambiente.

Esta es una solución ideal cuando se quiere proporcionar Sombra y Protección de los Rayos UV a TODO tipo de Espacios y Áreas tales como Plazas, Descanso, Juegos Infantiles, Estacionamientos y Bulevares o Patios de Comida.

Especificaciones Técnicas:

Este Kit de vela con postes tiene un área de 9 x 7 metros y considera un total de 5 postes.

La altura del poste instalado es de 5.10 metros, entregando una altura de tela de 4.9 metros.

Postes: Cañería ASTM A-53 Ø 6" x 5 mm de espesor con Herrajes y Argollas Incluidas, todo tratado con Pintura Epóxica y Terminación en Poliuretano. Los Grilletes y Tensores son de Acero Inoxidable. ·

Herrajes (Argollas, tensores y grilletes utilizados en el montaje de velas): Acero Inoxidable AINSI 304 o AINSI 316, o acero galvanizado/forjado de alta resistencia

Cables: Acero Inoxidable, construcción 6 x 9 alma de fibra.

Placas fijación tela: Plancha de acero de 10mm de espesor y argolla de fierro macizo de 1/2".

Factor de sombra: Hasta un 90%.

Tela: Rafia Rafia (Tejido) HDPE, Polietileno virgen de alta densidad.











Usamos tela de polietileno de alta densidad HDPE "Commercial 95" fabricado en Australia por Gale Pacífic bajo los más estrictos estándares de calidad incluyendo la normativa ASTM E-84 y clase A. La masa nominal de la tela es de 340 gramos por metro cuadrado. Resistente al

fuego y a hongos.

Contamos con las mejores experiencias en el diseño, construcción e implementación de toldos vela en todo tipo de espacios del ámbito público y privado. Podemos customizar el tamaño y colores de un toldo como también podemos diseñar y fabricar todo tipo de estructura de soporte.









Toldo Vela 7.5x6.5	PPR7X6V
Toldo Vela 9x7	PPR9X7V



Usamos tela de polietileno de alta densidad HDPE "Dual Shade" , la tela tiene colores distintos para cada lado.

La masa nominal de la tela es de 350 gramos por metro cuadrado. Resistente al fuego y a hongos.

Contamos con las mejores experiencias en el diseño, construcción e implementación de toldos vela en todo tipo de espacios del ámbito público y privado. Podemos customizar el tamaño y colores de un toldo como también podemos diseñar y fabricar todo tipo de estructura de soporte.









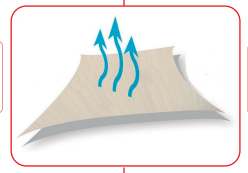


Toldo Vela 7.5x6.5	PPR7X6D
Toldo Vela 9x7	PPR9X7D

Toldo Vela Cuadrado 5x5	PPSS04
Toldo Vela Cuadrado 10x10	PPSS03
Toldo Vela Rectangular 7.5x6.5	PPSS02
Toldo Vela Rectangular 9x7	PPSS01

COLORES DISPONIBLES





ALGUNOS DE NUESTROS MODELOS



Toldo Vela Cuadrado 5x5	PPSD04
Toldo Vela Cuadrado 10x10	PPSD03
Toldo Vela Rectangular 7.5x6.5	PPSD02
Toldo Vela Rectangular 9x7	PPSD01

COLORES DISPONIBLES





