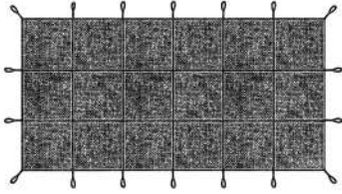


**INSTALACIÓN DE LA VELA "MODELO CUADROS"**



## VELA "MODELO CUADROS"



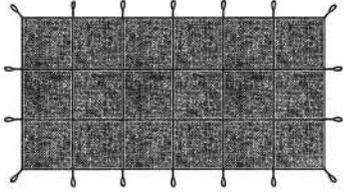
Para colgar el modelo CUADROS , se recomienda el uso de cable trenzado de acero inoxidable para permitir una instalación sólida y duradera, especialmente para los tamaños más grandes.

Para los tamaños pequeños, una cuerda de coco con un diámetro de 1,4 cm será suficiente en la mayoría de los casos.

Colocación de los guardacabos en los bucles :

Guardacabos y cuerda: Debes poner el guardacabo dentro del bucle y anudar con la cuerda de fibra de coco de 4mm, según la imagen del centro.





## VELA "MODELO CUADROS"

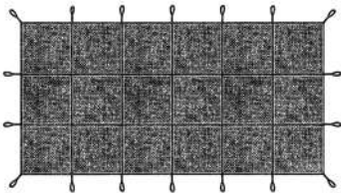


- 1 Una vez reforzados los bucles con los guardacabos de acero galvanizado, pase cada bucle por su cable (o cuerda) hasta el final.
- 2 Fije después sus cables (o cuerdas) a los puntos de sujeción; fijaciones de pared, postes, etc.
- 3 Conecte los bucles de las esquinas de forma independiente a los 4 puntos de fijación. Asegúrese de que hay una distancia mínima de 20 cm en ambos lados entre la esquina de la vela y cada punto de fijación.
- 4 Ejemplo: para una tela de 3x4m, necesitará un mínimo de 3,30 × 4,30 m para que su vela tenga una tensión óptima.

Para que su tela tenga una tensión óptima, asegúrese de que haya al menos entre 20 y 30 cm entre la esquina de la tela y el punto de fijación.

Es importante seguir ciertas reglas para la instalación.

En primer lugar, los puntos de fijación deben estar alineados con los cuerdas cuadradas de refuerzo de la tela. A continuación, los cables o cuerdas deben ser paralelos a la tela. Por último, hay que fijar todos los bucles/guardacabos, sin olvidar ninguno, asegurándose de que los bucles de las esquinas se fijen por separado



## VELA "MODELO CUADROS"



Cuando se instala la vela, **las cuerdas de refuerzo que la atraviesan de forma cuadriculada, deben estar orientados hacia abajo**, ya que están ahí para sostener la vela.

Desde debajo de la pérgola debes poder ver todas las cuerdas / nervios de refuerzo pues éstos son los que sostienen el peso de la vela

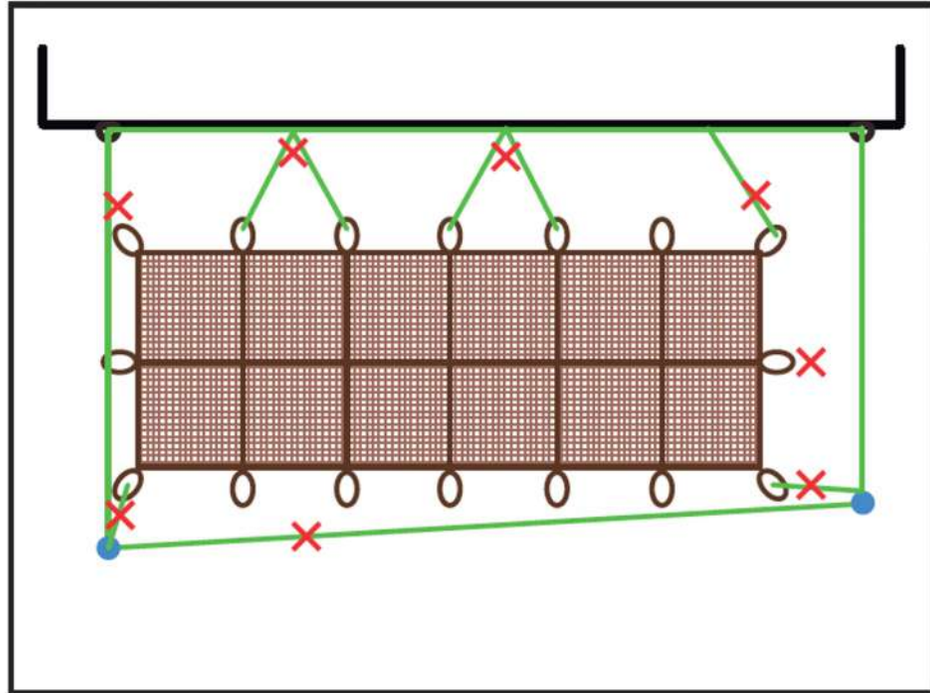
Nota : Peso de la vela 1,2 kg/m<sup>2</sup> y 2,6 kgs/m<sup>2</sup> cuando está mojada

Recomendamos instalar la vela a una altura mínima de 2,80 para evitar en pandeo de la vela en los días de lluvia.

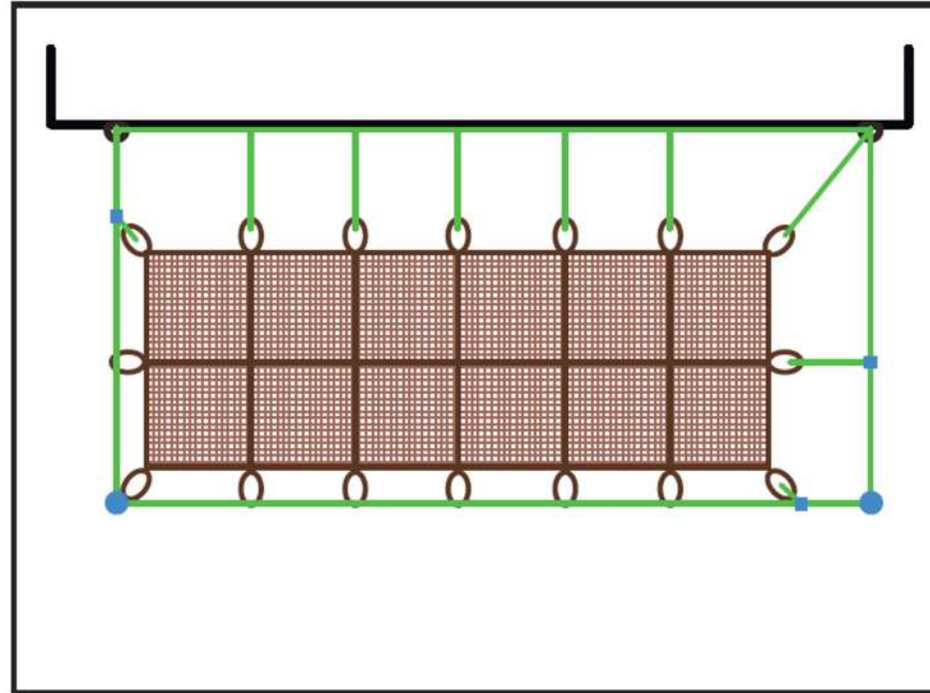
La fibra de coco se estira un poco cuando se moja; después de las primeras lluvias puede ser necesario volver a tensar ligeramente el tejido.

Nota adicional: En caso de instalar el modelo CUADROS sobre en una pérgola, debe ajustarse a las dimensiones de la misma. Para ello, basta con plegar los bucles y fijar la tela con la cuerda alrededor.

# VELA "MODELO CUADROS"



X

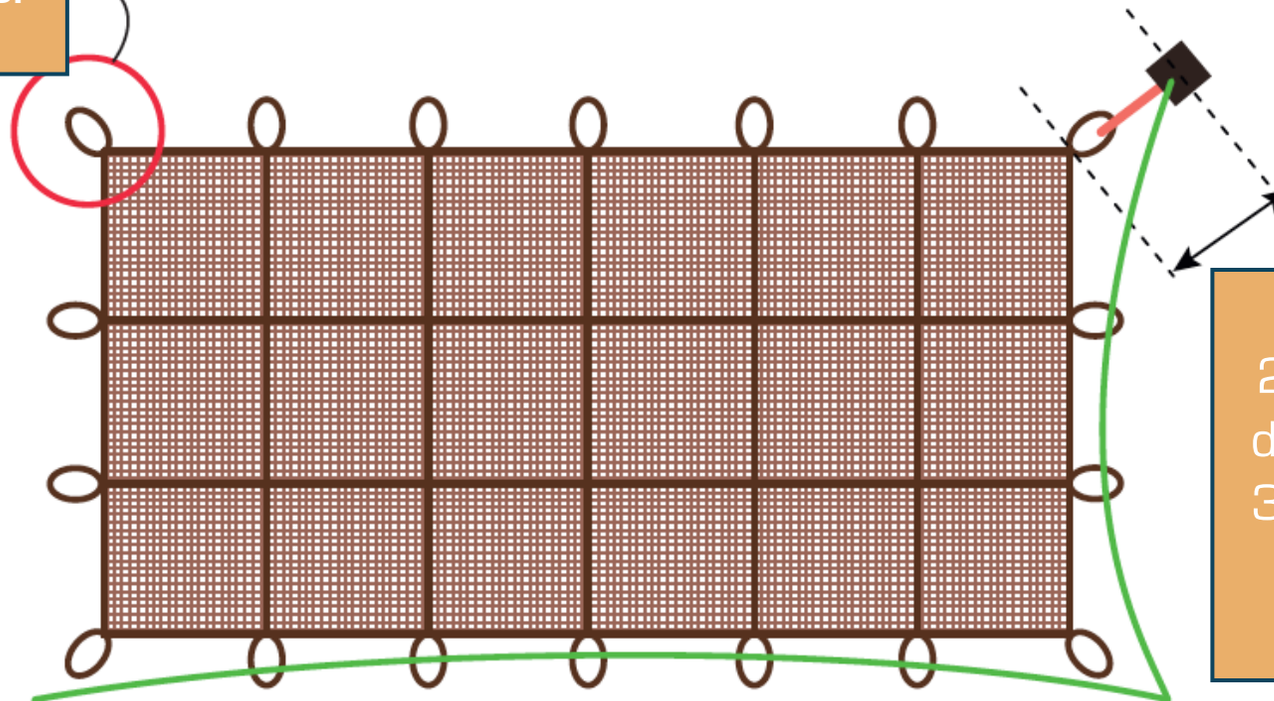


V

## VELA "MODELO CUADROS"

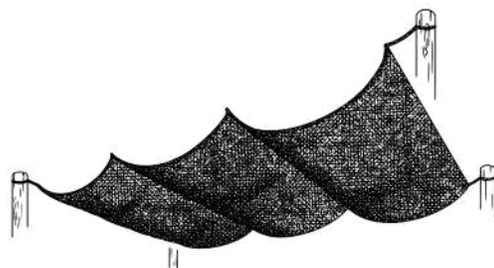


Bucle tensor de cuerda  
donde se coloca y anuda el  
guardacabo



Dejar un mínimo de  
25cm por cada punto  
de agarre y no más de  
35 cm para evitar que  
la vela cuelgue en  
exceso.

Cada bucle lleva un  
guardacabo para  
ser anclado al tensor



OMBRAE®

Si necesitas más información, no dudes en contactarnos

**Susanna** 689 764 472

**Joan** 636 688 316

[www.brucemporda.com](http://www.brucemporda.com)

[www.ombrae.net](http://www.ombrae.net)