

## UNA VERSÁTIL GAMA DE TEJIDOS

Esta marca garantiza su calidad

### UNA ÚNICA MARCA

Fibercon sailcloth se teje con nuestro exclusivo hilo de alta tenacidad Fibercon.

### ¿POR QUÉ HILAMOS NUESTRO PROPIO HILO DE ALTA TENACIDAD?

La producción de fibras de poliéster se ha ido subcontratando cada vez más a países de bajo coste en los que las empresas de hilado ya no producen fibras con la calidad y las especificaciones necesarias para tejer telas de vela de calidad superior. El nombre comercial de estas fibras sigue siendo el mismo, pero el rendimiento real de las fibras se ha degradado drásticamente. Como líder en tejidos de alta calidad, Contender siempre ha sido consciente de que la fibra utilizada en nuestra tela es tan importante como el tejido y el acabado. Siempre hemos controlado la trama y el acabado y ahora también hemos tomado el control de la calidad de la fibra.

### HILO DE ALTA TENACIDAD

Alta tenacidad significa alta resistencia a la rotura y bajo estiramiento

### HILO RESISTENTE A LOS UV

La radiación UV de la luz solar puede romper las fibras de poliéster. Hemos añadido bloqueadores de rayos UV al polímero Fibercon, por lo que al elegir un tejido Fibercon, está obteniendo la mayor resistencia a los rayos UV disponible.

### HILO FIBERCON DISPONIBLE EN UNA AMPLIA GAMA DE MEDIDAS.

La selección de las fibras por su medida es un aspecto importante en la determinación de las propiedades del tejido de vela en lo referente al peso, balance. Las fibras Fibercon se hilan en una amplia gama de tamaños diseñados para construir una serie completa de estilos de primera calidad.



Tejido en diferentes países de la Unión Europea, acabados en Contender GmbH



**Fibercon**  
by Contender sailcloth



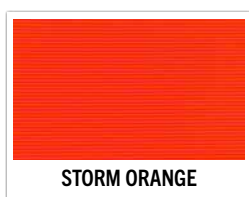
## FIBERCON® ALL PURPOSE (AP)

Una gama versátil de tejidos de alta calidad, sin un precio elevado.

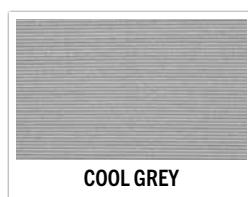
➔ *Diseñados para velas cross-cut desde 28 a 52 pies*

¿Busca una vela con un precio realmente competitivo sin comprometer la calidad o la durabilidad? Elija Fibercon® AP. Nuestra tela Fibercon® AP permite a su velería fabricar velas a un precio competitivo sin comprometer la calidad ni la durabilidad. Tejida de forma eficiente con nuestros exclusivos hilos Fibercon®, la construcción «multiuso» de Fibercon® AP con nuestro acabado Polypreg puede utilizarse en una amplia gama de velas de crucero.

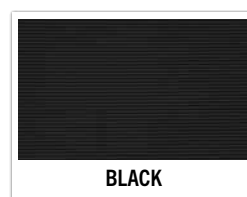
Recomendamos un acabado Polypreg medio o firme para nuestra tela Fibercon® AP. El acabado Polypreg medio está optimizado para facilitar el manejo, el acabado Polypreg firme para la estabilidad diagonal que se necesita en las velas más orientadas al rendimiento.



Storm Orange disponible solo en 8.38 y 10.38



Cool Grey disponible solo en 6.38, 7.38, 8.38 y 9.38



Black disponible solo en 6.38, 7.38 y 8.38

### APLICACIONES FIBERCON® ALL PURPOSE (AP)

| ESLORA EMBARCACIÓN |      | MAYOR      |           | FOQUE           |                 |
|--------------------|------|------------|-----------|-----------------|-----------------|
| EN PIES            | IENM | MULTICASCO | MONOCASCO | 100% ENROLLABLE | 135% ENROLLABLE |
| ± 28               | ± 8  | 7.38       | 6.38      | 6.38            | 5.38 / 6.38     |
| ± 32               | ± 10 | 8.38       | 7.38      | 7.38            | 6.38            |
| ± 36               | ± 11 | 9.38       | 8.38      | 8.38            | 7.38            |
| ± 40               | ± 12 | 10.38      | 9.38      | 9.38            | 8.38            |
| ± 44               | ± 13 | 11.38      | 10.38     | 10.38           | 9.38            |
| ± 48               | ± 14 | 12.38      | 10.38     | 10.38           | 10.38           |
| ± 52               | ± 16 | 2 × 8.38   | 11.38     | 11.38           | 10.38           |

Fibercon®