

# La nouvelle génération de tissu à voile

**Fibercon**  
by Contender sailcloth

 **CONTENDER**<sup>®</sup>  
The sailcloth innovators

## Un fil unique.

Notre tissu à voile Fibercon est tissé avec nos nouvelles fibres de haute ténacité Fibercon, filées exclusivement pour Contender. Dans le passé, la production de fibres en polyester était confiée à des filatures américaines ou européennes de renom. Cependant, suite aux réorganisations de ces producteurs, la production de ces fils a été de plus en plus souvent délocalisée dans des pays à faibles coûts de production au détriment de la qualité et de la continuité. C'est pour cette raison que Contender a décidé de filer ses propres fibres. En tant que leader du marché du tissu à voile de grande qualité, Contender réalise, plus que tout autre, que les fibres de son tissu à voile sont tout aussi importantes que la construction tissée et les finitions. Contender assurait déjà lui-même le tissage et les finitions. Avec la production des fibres en polyester de haute ténacité, Contender se charge désormais de toute la ligne de production, afin de garantir la qualité de son tissu à voile tissé en polyester.

### Fibres de haute ténacité.

*La grande résistance à la rupture et un faible étirement sont des propriétés uniques des fibres de Haute Ténacité.*

### Influence des UV.

*Les voiles souffrent beaucoup de l'exposition aux rayons UV. L'ajout de filtres UV dans le processus de filage des fibres Fibercon assure une bonne résistance aux UV.*

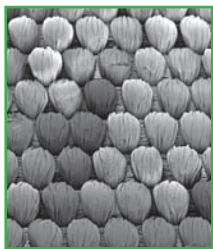
### Les fibres Fibercon connaissent une grande diversité d'épaisseurs de fibres.

*Cette diversité nous permet de composer des constructions de tissage optimales pour chaque poids et pour chaque application.*

### La densité du tissu.

*Grâce aux derniers développements technologiques en matière de tissage nous sommes en mesure de tisser des constructions extrêmement serrées. Ceci suffit déjà à assurer une stabilité optimale du tissu à voile avant finition.*

*Le tissu à voile Fibercon agrandi 30 fois.*



### Fibres aux importantes capacités de rétraction.

*La fixation par thermo fixing constitue une partie importante du processus de finition du tissu à voile. Pendant le processus de thermo fixing, nous utilisons au maximum les excellentes propriétés de rétraction des fibres Fibercon, ce qui donne une stabilité optimale du tissu à voile.*

Tissu à voile Fibercon  
tissé avec les nouvelles  
fibres polyester de  
haute ténacité Fibercon.

Ce label est pour  
vous une garantie  
de qualité.



### Finition.

*Le tissu à voile Fibercon est disponible dans les finitions uniques **Polypreg** et **Polykote** de Contender. Le Polypreg est une finition basée sur une imprégnation de Melamine disponible en version souple, médium et ferme. Le Polykote est une finition basée sur un revêtement polyuréthane destinée à la voile de compétition. Le Polykote a gagné plus de médailles olympiques que tout autre tissu.*

### Un niveau de qualité toujours garanti.

*Une voile en tissu Fibercon, quel que soit l'endroit au monde où elle est fabriquée, vous assure une voile de qualité, avec une matière première élaborée dans les règles de l'art.*

### Investissez dans la qualité.

*Le tissu à voile Fibercon, associé au savoir-faire d'un fabricant de voiles de qualité, vous permettra de profiter de votre voile sans problèmes pendant de longues années. Ceci contrairement aux solutions bon marché pour lesquelles on doit se poser la question de l'intérêt économique réel et du rapport qualité/prix.*

La production des fibres Fibercon est certifiée ISO. Ce qui garantit un niveau de qualité constant.

## Contender est respectueux de l'environnement.

*Nous garantissons que l'ensemble de notre processus de production est conforme aux normes UE les plus sévères en matière d'environnement.*

## Ce label est une garantie de qualité.

*Si ce label est cousu sur votre voile vous êtes sûr que votre voile est fabriquée en tissu à voile Fibercon.*



Le nom Contender était déjà synonyme de qualité. Alors que nos concurrents cherchent à économiser les coûts de production en faisant venir leurs fibres d'Extrême-Orient, nous avons décidé d'investir, en collaboration avec nos partenaires UE, dans la qualité et l'environnement.

**[www.contendersailcloth.com](http://www.contendersailcloth.com)**

Demandez à votre fabricant  
le tissu à voile Fibercon de Contender.

 **CONTENDER**<sup>®</sup>  
The sailcloth innovators