CONTENDER SAILCLOTH



> Coupe Orientée de 30 à plus de 50 pieds

Pour produire les meilleurs tissus à spinnaker du monde, Contender travaille en étroite collaboration avec ses producteurs de fibres, ses tisseurs et l'exceptionnel finisseur allemand KBC. L'équilibre extrêmement précis entre le poids, la stabilité, la résistance à la déchirure et la charge de rupture d'un tissu Nylite ou Maxilite repose sur la qualité des fibres, de leur tissage, et de sa finition. Les tissus à spinnaker Nylite et Maxilite sont imprégnés d'une finition longue durée. Ils ont été développés pour les croiseurs soucieux de la qualité. Le choix d'un tissu Nylite ou Maxilite dépend de la taille de votre bateau et des conditions dans lesquelles vous comptez naviguer. Ces deux types de tissu offrent une excellente résistance à la déchirure et à la déformation. Ils vous garantissent de longues années de navigation performante.



SPINNAKER ASYMÉTRIQUE - APPLICATIONS NYLITE ET MAXILITE

finis dans notre usine en Allemagne.

GUINDANT EN MÈTRES	MEDIUM	LOURD
12	NL 90	NL 90
15	NL 90	ML 150
18	NL 90	ML 150
21	ML 150	ML 150
24	ML 150	-

^{*}Les couleurs fluo sont plus sensibles aux UV et sont donc déconseillées pour les projets hauturiers et transocéaniques.

Tissés dans différents pays de la Communauté Européenne,





UNE GAMME POLYVALENTE DE TISSU HAUT DE GAMME

Cette étiquette garantit la qualité de votre tissu.

QUI SOMMES NOUS?

Depuis 1986, Contender Sailcloth, conçoit et fabrique du tissu à voile pour tous les projets de navigation. Notre équipe indépendante de passionnés a toujours été à la recherche des meilleures solutions en termes de choix de fil, de tissage et de finition pour trouver ce petit plus qui fait la différence. Avec son expérience et ses victoires en régates internationales, en olympisme, dans les défis et les syndicats, Contender Sailcloth propose des solutions innovantes qui font régulièrement leurs preuves sur tous les plans d'eau du monde.

FIL RESISTANT AUX UV

En tant que leader du tissu à voile haut de gamme, Contender Sailcloth a toujours été conscient que la qualité du fil a autant d'importance que la qualité de l'armure de tissage* ou de la finition.

Les rayons UV peuvent détruire les filaments de polyester et de Nylon, c'est la raison pour laquelle les fils que nous utilisons sont chargés en bloquants UV. Ainsi, lorsque vous choisissez une voile fabriquée en Tissu Contender Sailcloth®, vous avez l'assurance d'une tenue aux UV optimale.

UNE CONSCIENCE ENVIRONNEMENTALE

L'industrie textile a toujours été une industrie ayant un impact sur l'environnement. Nos tissus sont finis en Europe en respectant les règles européennes de protection environnementale les plus strictes afin de limiter autant que possible notre impact sur la planète.

*Armure de tissage: Motif d'entrecroisement du fil de chaîne et du fil de trame. Et taille des fils utilisés dans chaque direction.





Tissés dans différents pays de la Communauté Européenne, finis dans notre usine en Allemagne.

