



Blanc



Naturel



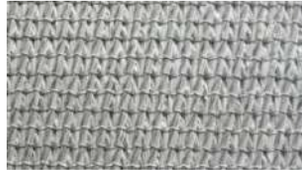
Chanvre



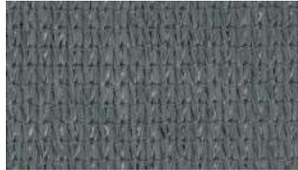
Sable



Ocre



Galet



Métal



Anthracite



Ciel



Navy



Sapin



Ecarlate

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tissu en polyéthylène haute densité **Micro-perforé** de **340gr/m²** assurant une filtration des UV de **97% - UPF 80** (UPF = *Ultraviolet Protection Factor*), avec traitement anti-moisissures et anti-salissures.
- Toile perméable à l'eau et à l'air.
- Garantie de **5 ans** pour la tenue des coloris et **2 ans** pour les coutures et les sangles.

USAGE ET ENTRETIEN

- Livrée avec des mousquetons en inox à chaque angle pour un **montage et démontage rapide**.
- Filtre le rayonnement solaire tout en laissant passer la lumière et réduit l'éblouissement, garantissant un **confort visuel optimal** (plus le coloris est foncé, plus l'éblouissement est faible).
- Arrête les rayons solaires directs sur les façades et les surfaces vitrées et agit en véritable **climatiseur naturel**.
- Adaptée aux environnements exposés à des vents de **60 à 80km/h**.
- Entretien facile, lavage au savon et à l'eau claire.
- On préconise d'utiliser des systèmes de tensions renforcées pour l'Australe 340 (système de tension standard non adapté aux voiles Australe 340).

DISPONIBILITÉ ÉGALEMENT EN NORME ANTI-FEU M1 : 4 coloris disponibles : naturel, sable, métal et ciel

CONCEPTION HAUTE QUALITÉ

- Sangle de renfort** dans l'ourlet avec anneaux « D » inox aux angles pour répartir les tractions sur toute la surface de la voile et obtenir une **meilleure résistance**.
- Finition ourlet replié 3 fois et **filets de coutures imputrescibles renforcés**.
- Conception sans œillet pour éviter les déchirures.
- Technologie issue de la fabrication de voiles de bateau.



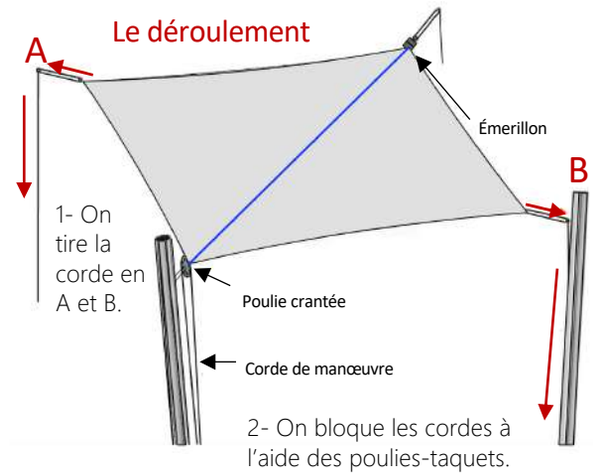
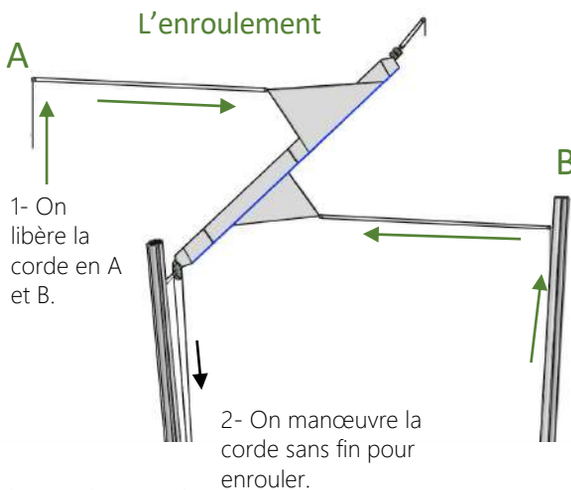


CONCEPTION HAUTE QUALITÉ

- Poulie de manœuvre et émerillon avec roulement à bille, en inox qualité marine et composite.
- Enroulement par le biais d'une corde de manœuvre « sans fin » imputrescible.
- Garantie du mécanisme **2 ans**.

FONCTIONNEMENT

- Enroulement et déroulement facile en 1 minute qui permet de rétracter la voile rapidement en cas d'intempéries et/ou de vents forts.
- Adapté aux environnements exposés à des vents de **60 à 80 km/h, enrouler la voile pour des vents supérieurs.**



ÉLÉMENTS NÉCESSAIRES À UNE BONNE INSTALLATION

