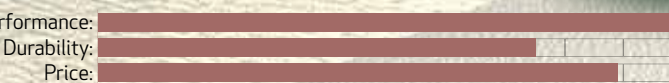


Plus légère
Plus résistante
Plus performante

EPEX
nan

EPEX à fibres plates –
Carbone / Black aramid



La voile moderne passe au niveau supérieur

La nouvelle technologie **EPEX nano** fait entrer la voile moderne dans le 21ème siècle. Cette technologie avancée crée une structure solide et légère avec peu de couches. Pour le navigateur connaisseur c'est la voile qui convient s'il recherche une voile performante, à haute technologie tout en étant facile à manipuler et durable. **EPEX nano** associe la science des matériaux et la technologie de production de pointe pour créer une voile ultra-légère et durable qui offre aux champions de clubs et aux marins exigeants la meilleure solution.



Surface polyester mono et micro filamentaire

Film ultra mince

Fibres plates épanouies

Power Absorption Strips™

Film ultra mince

Surface polyester mono et micro filamentaire

La structure nano

La structure EPEX nano combine notre technologie sous vide inégalée avec une science des matériaux composites à la pointe de la technologie. Avec la nouvelle génération de fibres de carbone plates et les renforts de filament carbone intégrés, EPEX nano présente une structure plus légère et plus mince, sans compromis sur l'allongement et la forme de la voile. EPEX nano est nettement plus légère qu'une membrane classique en taffetas la plus légère. La surface en polyester présente une protection totale contre les déchirures et l'usure, offrant une voile plus durable que les membranes de régates sans protection extérieure.

Go light, Go fast, Go on - avec EPEX nano.