



POWERKOTE

Nylon recubierto de PU extra fino para una mayor potencia

➔ *Diseñado para Spinnakers de corte radial*

Powerkote es una gama especialmente diseñada de tejidos de nylon para spinnakers que cumple los requisitos específicos de rendimiento de los spinnakers asimétricos, en los yates de desplazamiento ligero de última generación, vela ligera y catamaranes.

Powerkote se basa en las mismas construcciones orientadas a la urdimbre que Superkote. Esto, combinado con el revestimiento de PU desarrollado por Powerkote, que es un 25% más estable que el acabado de Superkote, permite a los fabricantes de velas producir spinnakers que mantienen mejor su calado hacia delante, incluso cuando están muy cargados. En comparación con los tejidos de poliéster para spinnakers, Powerkote es menos sensible a las cargas de choque en la vela.

Al igual que en todas las gamas de productos de tejidos para spinnakers de Contenders, los pasos graduales en cuanto a peso, resistencia y estabilidad diagonal están diseñados de forma que los pesos de los diferentes estilos puedan combinarse, para conseguir la mejor relación resistencia-peso para la vela.

APLICACIONES POWERKOTE

| SAIL AWA LONG, GRATIL IENM | REACHER | | | RUNNER | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| | LIGERO 70°-120° | MEDIO 70°-120° | PESADO 90°-130° | LIGERO 110°-150° | MEDIO 110°-150° | PESADO 120°-165° |
| 12 | PK 55 | PK 88-66 | PK 99 | PK 55 | PK 66 | PK 133-99 |
| 15 | PK 55 | PK 88-66 | PK 133-99 | PK 55 | PK 66 | PK 133-99 |
| 18 | PK 55 | PK 88 | PK 133-99 | PK 55 | PK 66 | PK 133 |
| 21 | PK 66-55 | PK 133-99 | - | PK 55 | PK 88-77 | - |
| 24 | PK 66-55 | PK 133-99 | - | PK 55 | PK 88-77 | - |
| 27 | PK 88-77 | PK 133 | - | PK 66 | PK 133-99 | - |
| 30 | PK 88-77 | - | - | PK 66 | - | - |
| 33 | PK 88-77 | - | - | PK 66 | - | - |