

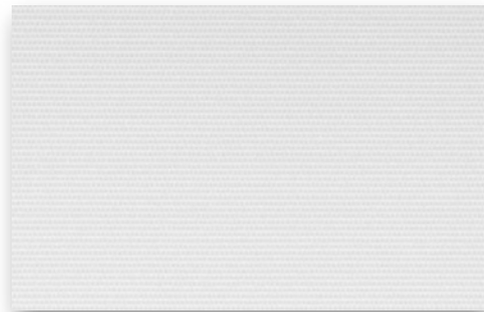


SUPERCUISE

All round cruising fabric

➔ *Diseñado para velas cross-cut desde 28 a 48 pies*

Los requisitos de la tela del navegante de crucero, aunque son diferentes de los del navegante de regatas, no son menos exigentes. Las velas de crucero deben ofrecer un nivel de durabilidad acorde con las exigencias de estos navegantes, ya sean aguas azules, costeras o excursiones de fin de semana. El rendimiento de estiramiento también es una consideración, ya que las formas eficientes de las velas pueden ayudar a la velocidad y el manejo del barco, haciendo que un crucero sea más cómodo y agradable. Por último, una buena tela de vela de crucero debe diseñarse teniendo en cuenta la calidad. Las velas pueden ser una inversión sustancial para sus propietarios, que esperan años de servicio de estas.



Los estilos Supercruise combinan la selección de fibras de alta tenacidad de calidad con construcciones de alto batido para mejorar la resistencia al estiramiento, la estabilidad al bies y la recuperación del tejido. Tejido eficazmente en poliéster de alta tenacidad y disponible en anchura para facilitar la producción. Con nuestro acabado Polyprog estándar puede utilizarse en una amplia gama de aplicaciones.

Nuestro acabado Polyprog Supercruise está diseñado para equilibrar la estabilidad de sesgo que mantiene la forma con una facilidad de manejo que permite un buen enrollado y una facilidad de escamado y apilado para la mayor en la botavara.

APLICACIONES SUPERCUISE

| ESLORA EMBARCACIÓN | | MAYOR | | FOQUE | |
|--------------------|------|-----------|-----------------|-----------------|------|
| EN PIES | EN M | MONOCASCO | 100% ENROLLABLE | 135% ENROLLABLE | |
| ± 28 | ± 8 | 6.0 | 7.0 | | 5.0 |
| ± 32 | ± 10 | 7.0 | 7.0 | | 6.0 |
| ± 36 | ± 11 | 8.0 | 8.0 | | 7.0 |
| ± 40 | ± 12 | 9.0 | 9.0 | | 8.0 |
| ± 44 | ± 13 | 10.0 | 10.0 | | 9.0 |
| ± 48 | ± 14 | - | - | | 10.0 |