



Fibercon® Pro Radial

Sviluppato per i requisiti specifici di vele a taglio radiale o verticale

Le tele in **Fibercon® Pro** sono tessute a una densità molto alta e trattate per soddisfare al meglio i carichi dei diversi rigg usati sulle imbarcazioni. Questi tessuti assicurano la massima resistenza UV unita alla maggiore densità di tessitura di tutta la gamma **Fibercon®**, così da garantire una lunga durata di vita alle vostre vele.

Fibercon® Pro Radial è stato sviluppato per i requisiti specifici delle vele a taglio radiale o verticale. Le nostre avanzate tecnologie di tessitura unite agli esclusivi filati **Fibercon®** ci permettono di produrre una gamma di tessuti in grado di raccogliere questa sfida.

I tessuti sono disponibili in una vasta gamma di pesi per adattarsi al meglio alle diverse applicazioni. È inoltre possibile combinare diversi pesi nella stessa vela, nel caso il produttore scelga di abbinare il contenuto del tessuto al carico di una particolare area della vela. La finitura dei nostri tessuti **Fibercon®** è gestita con cura per soddisfare le vostre esigenze di velisti da crociera o da competizione, e ogni processo produttivo è accuratamente controllato per garantire la massima qualità delle vele.

| Finitura Polyreg | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| medio | | | | | | | | | | |
| stabilità diagonale | | | | | | | | | | |
| gestione | | | | | | | | | | |
| stabile | | | | | | | | | | |
| stabilità diagonale | | | | | | | | | | |
| gestione | | | | | | | | | | |

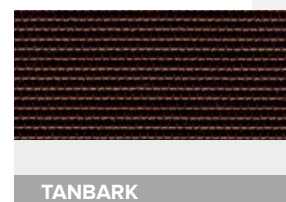
Per il nostro tessuto **Fibercon® Pro** consigliamo una finitura **Polyreg media** o **firm**. La finitura Polyreg media è ottimizzata per la massima facilità d'uso, mentre la finitura Polyreg firm favorisce la stabilità diagonale necessaria alle vele da competizione.

► Caratteristiche comparative



► Gamma di peso Fibercon® Pro Radial

| Stile | Costruzione | | Colori | |
|-------|-------------|----------------|----------|---------|
| | Peso oz. | Ordito x trama | Naturale | Tanbark |
| 5.5 | 150 | x 250 | ✓ | |
| 6.5 | 250 | x 250 | ✓ | |
| 7.5 | 350 | x 350 | ✓ | |
| 8.5 | 380 | x 380 | ✓ | ✓ |
| 9.5 | 500 | x 440 | ✓ | |
| 10.5 | 600 | x 600 | ✓ | ✓ |



► Applicazioni Fibercon® Pro Radial

| Lunghezza imbarcazione ft. | Randa full-batten | No. 2 | No. 1 |
|----------------------------|-------------------|-------|-------|
| 25 – 30 | 6.5 | 6.5 | 5.5 |
| 31 – 35 | 7.5 | 7.5 | 6.5 |
| 36 – 40 | 8.5 | 8.5 | 7.5 |
| 41 – 45 | | 9.5 | 8.5 |
| 46 – 50 | | 10.5 | 9.5 |
| 51 – 55 | | | 10.5 |

Fate clic qui per maggiori informazioni



Go the extra mile!