

## MILLENIUM TECNORA

### DESCRIZIONE E DATI TECNICI

Prodotto a filo continuo 100% black tecnora o black aramidic.

Scrim in polyester.

Laminazione ottenuta con processo di pressofusione.

Film studiati per ottenere una notevole resistenza agli UV.

Taffetas trattati antimuffa.

Rinforzi e tasche stecche integrati all'interno della laminazione.

Fibre secche e non impregnate di collanti.

*Disponibile film/film - 1 side taffeta 2 side taffeta*

*Colore del taffeta: bianco*

### UTILIZZO

Particolarmente indicato per un utilizzo su barche performanti da utilizzare sia in crociera che in regata. Utilizzabile fino a barche di 80 piedi

### POLO TECNOLOGICO

Via dei Confini 285 - 50010 Capalle (FI)  
T +39 055 8951219 F +39 055 8952634  
info@milleniumtech.it



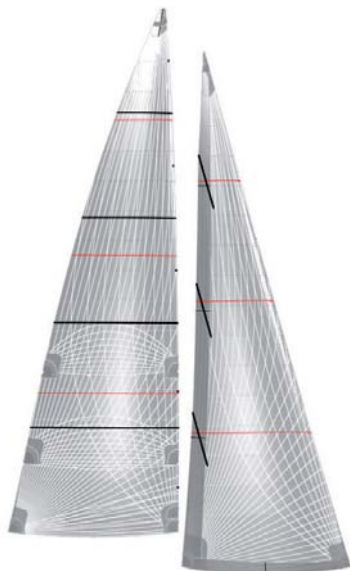
MILLENIUM TECNORA 2 SIDE TAFFETA



MILLENIUM TECNORA FILM/FILM



MILLENIUM TECNORA



MILLENNIUM ENDURANCE ONE SIDE TAFFETA

## MILLENNIUM ENDURANCE

### DESCRIZIONE E DATI TECNICI

Vele a filo continuo 100% Endumax/polietilene

Scrim in polyester

Laminazione ottenuta con processo di pressofusione

Films studiati per ottenere una notevole resistenza ai raggi UV

Taffetas trattati antimuffa

Fibre secche non impregnate di collanti

*Disponibile film/film e 1 side taffeta*

*Colore del taffeta: bianco*

### UTILIZZO

Particolarmente indicato x un utilizzo in crociera e regate di club su imbarcazioni fino a 40 piedi.



MILLENNIUM ENDURANCE FILM/FILM



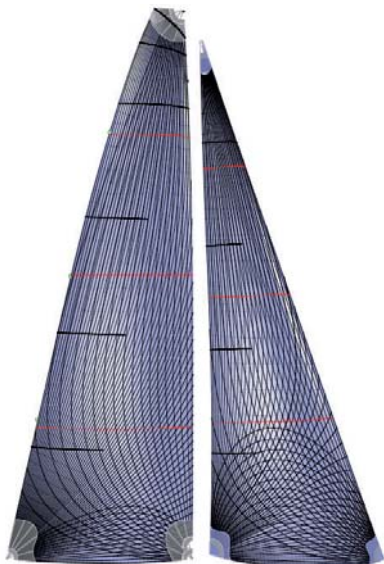
MILLENNIUM ENDURANCE ONE SIDE TAFFETA

## POLO TECNOLOGICO

Via dei Confini 285 - 50010 Capalle (FI)

T +39 055 8951219 F +39 055 8952634

info@milleniumtech.it



MILLENIUM CARBON TAFFETA

## MILLENIUM CARBON

### DESCRIZIONE E DATI TECNICI

Vele a fili continui 100% carbonio

Scrim in aramidico

Laminazione ottenuta con processo di pressofusione

Film studiati per ottenere una notevole resistenza ai raggi UV

Taffetas trattati antimuffa

Rinforzi e tasche stecche integrati nella laminazione

Fibre secche non impregnate di collanti

*Disponibile film/film e 2 side taffeta*

*Colore del taffeta: bianco ed acru.*

### UTILIZZO

Particolarmente indicato per un utilizzo in programmi grand prix e mega yachts da crociera.



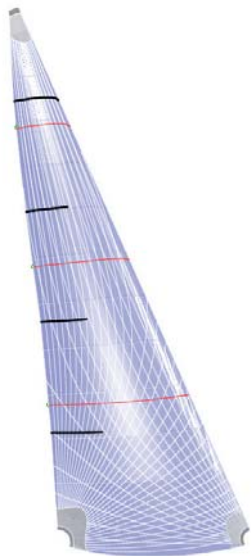
MILLENIUM CARBON



MILLENIUM CARBON ALTO MODULO

## POLO TECNOLOGICO

Via dei Confini 285 - 50010 Capalle (FI)  
T +39 055 8951219 F +39 055 8952634  
info@milleniumtech.it



## **MILLENIUM LIGHT BOOSTER**

### DESCRIZIONE E DATI TECNICI

Vele a filo continuo 100% Endumax/polietilene

Scrim in aramidico

Laminazione ottenuta  
con processo di pressofusione

Film studiati per ottenere  
una notevole resistenza agli UV

Rinforzi e tasche stecche  
integrati all'interno della laminazione

Fibre secche non impregnate di collanti

Disponibile solo film/film

### UTILIZZO

Particolarmente indicato su genoa light, jib light e code 0 da regata per barche fino a 50 piedi, dove la leggerezza delle fibre utilizzate nei layouts ha la priorità rispetto al modulo di resistenza.

### **POLO TECNOLOGICO**

Via dei Confini 285 - 50010 Capalle (FI)  
T +39 055 8951219 F +39 055 8952634  
info@milleniumtech.it