

TEMPOTEST MARINE

Tessuti di pregio a bordo

Fondata nel 1921 Parà è famosa nel mondo per i tessuti e Tempotest Marine® è la linea di prodotti per la nautica

TEMPOTEST MARINE
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS

La collezione Tempotest Marine® è una linea di tessuti studiata per la nautica, realizzata in fibra tinta in massa, come nel tessuto per protezione solare, ma differente nel finissaggio, trattamento e costruzione del tessuto. Tempotest Marine®, realizzata direttamente da Parà, è ideata in modo da garantire resistenza alle trazioni verticali, orizzontali e longitudinali e grande traspirabilità per durare a lungo anche nelle condizioni più avverse. Parà propone diverse linee per diversi utilizzi: **Tempotest Marine®**, ideata per tendalini, cuscineria e prendisole. **Tempotest Malmoe®**, tessuto impermeabile ideato per coperture totali o parziali e tendalini.

T-TEX®, tessuto leggero e impermeabile ideale per protezioni parziali e coperture leggere; **Tempotest Home®**, ideale per cuscini, divani, copriletto, tende e arredamento. **Tempotest Marine®** abbina la resistenza e le performance del tessuto tinto in massa allo stile e al colore. Grazie all'innovativo finissaggio **Teflon EXTREME by Parà**, i tessuti sono idro e oleo repellenti, immuni alla formazione di funghi e muffe, resistenti alle macchie, alla salsedine e allo sbiadimento dovuto all'azione dei raggi U.V. I tessuti Tempotest Marine® sono coperti da una garanzia di 6 anni sulla perdita di colore.

INDIRIZZO

Para Spa
Viale Monza 1
20845 Sovico (MB)
Tel 039 2070
www.tempotest.it

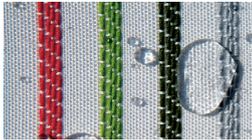
AREA MERCEOLOGICA

Tessuti per coperture, tendalini, per arredi di bordo esterni e interni

MARCHI DISTRIBUITI

Tempotest®
Tempotest Marine®
Tempotest Home®

CONTRO L'ACQUA E IL SOLE PER PROTEGGERE LA TUA BARCA



A sinistra un interessante dettaglio dei tessuti della linea Tempotest Marine®, completamente idro ed oleo repellente.



La gamma di prodotti Tempotest Marine® si adatta a ogni tipo di imbarcazione vela e motore e per ogni applicazione, come la copertura delle vele e i tessuti degli arredi. Si usa un materiale impermeabile e traspirante che evita il formarsi di muffe e protegge dai raggi ultravioletti.