



GO BEYOND™

STÆRKT STABILT FORMSTØBT

Det ultimative tursejl -
udviklet i 3Di-teknologi.

3Di NORDAC™

100% polyester - holdbarhed
og overkommelige
investering

Jævn og slidstærk klassisk
hvid dug

Helstøbt 3D-komposit

Variert fibertykkelse
og retning for optimeret
belastningsresistens

Integrerede pindelommer,
forstærkninger og reb

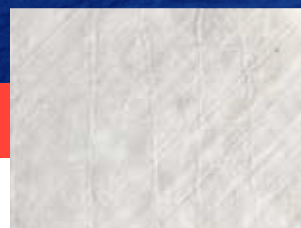
UV-resistent

Beskrivelse

3Di NORDAC er et revolutionerende produkt! Vi har genopfundet dacron-tursejlet. 3Di NORDAC kombinerer egenskaberne fra 3Di-processen med de velkendte polyester fibre. Resultatet er et innovativt sejl med stabil aerodynamisk form, der gør båden hurtigere og nemmere at håndtere, samtidig med komforten i top. Udviklet med erfaringen fra tusindvis af 3Di-sejl, der har sejlet millioner af mil på åbent hav.

3Di-sejl består af ultra tynde ensrettede filamenter lagt som tape, pre-imprægnerede med termohærdet lim. Tapen bliver spredt i en kompleks vifte af Norths patenterede udlægningssystem til et helt komposit, der efterfølgende bliver termostøbt på vores 3D-forme, der kan justeres til at give lige præcis den facon, som designeren har udtænkt til netop dette sejls funktion.

Langt fra vævet sejldug og symaskine, danner 3Di en monolitisk konstruktion, der holder årevis på samme måde som, når man støber både i glasfiber. 3Di NORDAC er den moderne tursejlers vej til større sejlgæde og komfort.



OVENFOR: Nærbillede
af de ultra tynde
filamenttape, der
bliver fusioneret med
termohærdet lim til et
helstøbt komposit.

Anbefalet Brug

- Mindre til mellemstore både med forlig på max 16 meter
- Storsejl fås som standard, med gennemgående pinde, stor kappe, samt til rullemast og -bom. Forsejl – med og uden rullesystem