

# NonStop Supreme

## Produktbeskrivelse

### Type

Dette er et én-komponent, førsteklasses, akryl-, hydrolyserende bunnstoff basert på ionebytterteknologi. Det er basert på en unik bindemiddelkombinasjon.

### Egenskaper og fordeler

Gir utmerket begroingsbeskyttelse og økt skrogytelse. Dette oppnås gjennom selvpolerende egenskaper som reduserer skrogforringelse, friksjon og hastighetstap. Produktet kan brukes til lange serviceperioder på opp til 24 måneder som en del av et komplett malingsystem. Begroingsbeskyttelsens varighet vil avhenge av vanntemperatur, lokale begroingsforhold og båtens brukstid.

### Bruksområde

Beregnet for alle typer båter som brukes ved et bredt hastighetsspekter og i alle farvann. Produktet er ikke anbefalt for båter som kun seiler i ferskvann. Anbefales ikke for aluminiumsskrog.

## Emballasje

	Volum (liter)	Spannstørrelse (liter)
NonStop Supreme	0.75 / 2.5	0.75 / 2.5

Nevnte volum gjelder fabrikkproduserte varer. Variasjoner i emballasjestørrelse og fyllingsgrad kan forekomme pga lokale bestemmelser.

## Produktdata

<b>Farger</b>	mørk grå, blå, mørk blå, rød, sort		
<b>Tørrestoff</b>	52 ± 2 volum%		
<b>Flammepunkt</b>	28 °C		
<b>VOC</b>	445 g/l	US EPA method 24	
<b>VOC-Direktivet</b>	290 g/kg	SED (1999/13/EC)	

## Påføringsinformasjon

### Dette produkt kan påføres med

Rull: Anbefalt. Forsiktighet må utvises for å oppnå spesifisert filmtykkelse.

Pensel: Kan brukes. Forsiktighet må utvises for å oppnå spesifisert filmtykkelse.

Sprøyte: Konvensjonelt sprøyteutstyr er anbefalt for større områder.

### Veiledende data for konvensjonelt sprøyteutstyr

<b>Dygestørrelse</b>	1.6-1.8 mm (0.063-0.070")
<b>Trykk ved dyse</b>	0.35-0.45 MPa (49-63 psi)

Avstand fra luftkompressor til filter skal være minst 10 m. Produktet må kun sprøytes av profesjonelle brukere.

### Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

Teoretisk 10 m<sup>2</sup>/l - 4,2 m<sup>2</sup>/l

### Anbefalt filmtykkelse pr. strøk

**Våt** 100 µm - 240 µm  
**Tørr** 50 µm - 120 µm

### Blandeforhold (volum)

En-komponent

### Tynner

Jotun Thinner No. 7 / Thinner No. 7

### Tørketider

Tørketiden vil øke med økt filmtykkelse. Overflaten må være tørr og fri for forurensinger, før overmaling finner sted. Bør settes på vannet innen 9 måneder etter påføring. Båten bør være godt tildekket eller lagres innendørs hvis den ikke settes på vannet kort tid etter påføring. Gitte data må kun bli betraktet som veiledende. Den faktiske tørketiden og tiden før overmaling kan være kortere eller lengre, avhengig av den omgivende temperatur, filmtykkelse, ventilasjon, luftfuktighet, underliggende malingsystem, kravet til rask håndtering og mekanisk styrke etc.

#### Relativ luftfuktighet (RH) 50 %

Underlagstemperatur	5 °C	10 °C	23 °C	40 °C
Overflatetørr	8 t	5 t	3 t	2 t
Gjennomtørr	24 t	16 t	12 t	4 t
Overmalingsintervall, minimum	16 t	12 t	8 t	4 t
Tørket/herdet for neddykking	30 t	24 t	12 t	8 t

## Bruksanvisning

### Forarbeid

Overflater med fett, olje eller annen forurensning vaskes med anbefalt Jotun Yachting vaskemiddel.

### Forbehandling

Høytrykksvasking. For best resultat bør underlaget være rent, tørt og fritt for forurensning. Overflater med selvpolerende bunnstoff i god stand, påfør dette produktet direkte på det eksisterende bunnstoffet. (Enkelte produkter kan være vanskelige å overmale direkte og bør forsegles med et strøk Vinyl Primer. Sjekk med Jotun for kompatibilitetsoversikt). Overflater med hardt bunnstoff eller bunnstoff i dårlig stand må skrapes og våtslipas ned til fast underlag før du bruker dette produktet. Overflater med ukjent bunnstoff må skrapes og våtslipas ned til fast underlag etterfulgt av påføring av en anbefalt sealer/primer.

### Grunning

Bart underlag behandles med anbefalte primer: AntiPest eller Vinyl Primer Se TDS, punktet Bruksanvisning for det valgte Jotun Yachting produktet.

### Siste strøk

Påfør 2 strøk.

### Anmerkning

Noe fargevariasjon mellom forskjellige produksjoner kan forekomme. Bland innhold med ulike produksjonsnummer før bruk for å hindre nyansforskjeller.

## Lagring

Produktet må lagres i henhold til nasjonale bestemmelser. Produktet bør oppbevares i et tørt rom med god ventilasjon og holdes unna varmekilder og åpen flamme. Emballasjen må holdes godt lukket. Håndteres med forsiktighet. Lagringstemperatur må ikke overstige 35 °C.

## Lagringstid ved 23 °C

NonStop Supreme 24 måned(er)

I noen markeder kan holdbarheten være kortere grunnet lokal lovgivning. Ovennevnte er minimum holdbarhet, etter dette skal produktet kontrolleres.

## Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet.

Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

Førstehjelpstiltak, se punkt 4.

Håndtering og oppbevaring, se punkt 7.

Transportinformasjon, se punkt 14.

Opplysninger om lover og forskrifter, se punkt 15.

## NOBB nummer

Dette tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

48662180, 48662176, 48662142, 48662138, 48662123, 48662112, 48662195, 48662206, 48662157, 48662161

## Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun for konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder .

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.