

# NonStop Supreme

## Produktbeskrivelse

### Type

En-komponent akrylbaseret, hydrolystisk antifouling med premium egenskaber, som er baseret på ion exchange teknologi. Baseret på et system med en unik kombination af bindemidler.

### Egenskaber og fordele

Giver god rigtig god beskyttelse mod begroinger og forbedrer hull performance. Dette opnås via selvpolerende egenskaber, der reducerer nedbrydning af skroget, friktion og tab af fart. Produktet kan anvendes ved lange serviceintervaller i op til 24 måneder som en del af et komplet malingsystem. Serviceperioden vil afhænge af vandtemperaturen, tilsmudsning af skroget og sejltid.

### Anvendelsesområde

Udviklet til alle bådtyper til alle hastigheder i alle farvand. Produktet kan ikke anbefales til både, der udelukkende sejler i ferskvand. Anbefales ikke på aluminiumsskrog.

## Emballagestørrelse (typisk)

	Volumen (liter)	Emballagestørrelse (liter)
NonStop Supreme	0.75 / 2.5	0.75 / 2.5

Den nævnte volumen er knyttet til fabriksproducerede kulører. Bemærk at lokale variationer i emballagestørrelser og volumener forekommer på grund af lokale regler.

## Produktdata

<b>Kulører</b>	mørkegrå, blå, mørkeblå, rød, sort		
<b>Tørstof</b>	52 ± 2 volumen%		
<b>Flammepunkt</b>	28 °C		
<b>VOC</b>	445 g/l	US EPA method 24	
<b>VOS-Solvent Emission Directive</b>	290 g/kg	SED (1999/13/EC)	

## Påføringsinformation

### Produktet kan påføres med

Rulle: Anbefales. Vær omhyggelig med at få den specificerede tørfilmtykkelse.

Pensel: Kan anvendes. Vær omhyggelig med at få den specificerede tørfilmtykkelse.

Sprøjte: Konventionel eller airless spray kan anvendes på større områder.

### Vejledende data for luftspray

<b>Sprøjtedyse</b>	1.6-1.8 mm (0.063-0.070")
<b>Dysetryk</b>	0.35-0.45 MPa (49-63 psi)

Afstanden fra luftkompressor til filtre skal være min. 10 meter. Påføring med sprøjte må kun udføres af professionelle brugere.

## Forbrug pr. strøg

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

## Anbefalet filmtykkelse per strøg

**Våd** 100 µm - 240 µm  
**Tør** 50 µm - 120 µm

## Blandingsforhold for produktet (volumen)

Single pack

## Fortynder

Jotun Thinner No. 7 / Thinner No. 7

## Tørretider

Tørretiden øges i takt med filmtykkelsen. Overfladen skal være tør og uden urenheder inden påføring af næste lag. Søsættes inden 9 måneder efter påføring. Båden skal tildækkes omhyggeligt eller opbevares indendørs, hvis den ikke søsættes kort tid efter påføring. Oplysningerne er vejledende. Egentlige tørretider og tider for overmaling, afhænger af temperaturer, lagtykkelse, ventilation, luftfugtighed, underliggende malingsystem samt kravene til tidlig håndtering af emnet og mekanisk styrke mv.

### Relativ Fugtighed (RF) 50%

Overfladetemperatur	5°C	10°C	23°C	40°C
Berøringsstør	8 time(r)	5 time(r)	3 time(r)	2 time(r)
Håndteringsstør	24 time(r)	16 time(r)	12 time(r)	4 time(r)
Overmalingsinterval, min.	16 time(r)	12 time(r)	8 time(r)	4 time(r)
Tør/Udhærdet til vandmiljø	30 time(r)	24 time(r)	12 time(r)	8 time(r)

## Brugsanvisning

### Forarbejde

Overflader med fedt, olie eller anden forurening rengøres med anbefalet Jotun Yachting rengøringsmiddel.

### Forbehandling

Vandrensning med højtryksrensere. Det bedste resultat opnås, når overfladen er tør og uden nogen former for urenheder. Overflader med en selvpolerende antifouling i god stand: påfør dette produkt direkte på den gamle antifouling. (Nogle produkter kan ikke overmales direkte og bør forsegles med et lag Vinyl Primer. Kontroller med Jotun eller din forhandler mht. bådplejesystemer). Overflader med en hård antifouling eller alle typer antifouling i dårlig stand: afskrabning og vandslibning til sundt underlag er nødvendigt inden påføring af dette produkt. Overflader med en ukendt antifouling: afskrabes og vandslibes til sundt underlag efterfulgt af en anbefalet forsegling.

### Grunding

Ubehandlet underlag behandles med anbefalet primer system: AntiPest eller Vinyl Primer Se teknisk datablad under brugsanvisning for det valgte Jotun Yachting produkt.

### Slutstrøg

Påfør 2 lag.

### Bemærk

Der kan være farveforskellige ved forskellige batch. Bland indhold med forskellige batchnumre inden brug for at forebygge nuanceforskelle.

## Opbevaring

Produktet opbevares i overensstemmelse med nationale krav. Opbevar emballagerne på et tørt, køligt, godt ventileret sted og væk fra antændelseskilder. Emballage skal holdes tæt lukket. Håndter med forsigtighed. Temperatur under opbevaring må ikke overstige 35 °C.

## Lagerholdbarhed v. 23°C

NonStop Supreme 24 måned(er)

I nogle lande er lagerholdbarheden forkortet af lokale myndigheder. Ovenstående er minimum holdbarhed, herefter skal der foretages inspektion af produktet.

## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere. Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad. Førstehjælp, se pkt. 4. Håndtering og opbevaring, se punkt 7. Transportinformation, se punkt 14. Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: Under anmeldelse

**4-6**

1993

## Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske version, der er gældende.