

# Trilux Hard Antifouling

## Bundmaling Hård Bundmaling



### PRODUKTBEKRIVELSE

Beskytter mod begroning i områder med medium begroning, og hvor man ønsker en hård, polerbar bundmaling. Ideel for hurtige motorbåde, propellere, drev og vandlinie.

- \*Effektivt hård bundmaling
- \*Hård vaskbar overflade
- \*Kan poleres til en ekstra glat finish.
- \*Kan påføres aluminium.

### PRODUKTINFORMATION

<b>Kulør</b>	YBB500-Hvid, YBB580-Navy, YBB590-Sort
<b>Finish</b>	Mat
<b>Densitet</b>	1.58
<b>Tørstofindhold</b>	49% gennemsnit
<b>Normal lagringstid</b>	2 år
<b>VOC</b>	445 g/lt
<b>Emballage størrelse</b>	750 ml, 2.5 lt, 5 lt Ikke alle pakningsstørrelser er tilgængelige i alle lande

### TØRRE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørretider			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Støvtør	1 timer	45 min.	30 min.	20 min.
Søsætning	24 timer	12 timer	8 timer	6 timer

**Vigtigt:** Maksimal sættetid ved alle temperaturer er 12 måneder. Hvis maks. tid før søsætning overskrides, bør overfladen højtrykssprøjtes, eller vådslibes med korn 180-240 papir før søsætning.

	Overmaling Underlagets temperatur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Overmalet med	Min.	Maks.	Min.	Maks.	Min.	Maks.	Min.	Maks.
Trilux Hard Antifouling	16 timer	ubegr.	10 timer	ubegr.	6 timer	ubegr.	4 timer	ubegr.

### BRUGSANVISNING

<b>Forbehandling</b>	<p><b>TIDLIGERE BUNDMALEDE OVERFLADER</b></p> <p><b>I God Stand</b> Skyl med ferskvand og lad tørre. Hvis den gamle bundmaling er uforenelig med den nye eller er ukendt, forsegles med 1 lag Primocon.</p> <p><b>I Dårlig Stand</b> Brug Interstrip for at fjerne alle rester af gammel bundmaling.</p> <p><b>PRIMING</b> Forbehandling af underlaget beskrives i databladet for den aktuelle primer.</p> <p><b>REN GELCOAT</b> Gelshield 200 for beskyttelse mod osmose, eller Primocon.</p> <p><b>STÅL/JERN</b> Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.</p> <p><b>BLY</b> Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.</p> <p><b>TRÆ</b> Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.</p> <p><b>KRYDSFINER</b> Prime med Epiglass efterfulgt af Gelshield 200.</p> <p><b>ALUMINIUM/LEGERINGER</b> Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.</p>
<b>Metode</b>	Påfør 2-3 lag hver sæson.
<b>Tips</b>	<p><b>Blanding</b> Omrør omhyggeligt før brug.</p> <p><b>Fortynder</b> YTA085 Fortynder No.3</p> <p><b>Fortynding</b> Skal ikke fortyndes</p> <p><b>Rengøringsmiddel</b> YTA085 Fortynder No.3</p> <p><b>Andet</b> Vær sikker på at du påfører den mængde maling du har regnet dig frem til der skal bruges, også selv om det indebærer at du skal lægge et ekstra lag på. Det er vigtigt for slutresultatet at man påfører korrekt filtykkelse.</p>
<b>Vigtig information</b>	Det er vigtigt at påføre den rette mængde maling så ikke produktets holdbarhed forkortes. Kontroller produktets rækkeevne, og brug denne som guide for korrekt mængde. Produktets temperatur bør være mindst 5°C og maks. 35°C. Lufttemperaturen bør være mindst 5°C og maks. 35°C.

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemærker nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2015.

# Trilux Hard Antifouling

## Bundmaling Hård Bundmaling



<b>Kompatibilitet/Underlag</b>	Underlagets temperatur bør ligge 3°C over dugpunktet og på maks. 35°C. For alle materialer, selv korrekt forbeholdt aluminium og forzinkede metaller. Kan påføres direkte på bundmaling i god stand.
<b>Antal lag</b>	2-3 med pensel/rulle. ... Mal gerne et ekstra lag på slidflader som vandliner, rør, køl og områder med meget friktion.
<b>Rækkeevne</b>	(Teoretisk) - 11.8 m <sup>2</sup> /lt (Praktisk) - 10.6 m <sup>2</sup> /lt
<b>Anbefalet tørfilmstykkelser pr. lag</b>	42 micron tør
<b>Anbefalet vådfilmstykkelser pr. lag</b>	86 micron våd
<b>Påføringsmetoder</b>	Pensel, Rulle

### TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

<b>Lagring</b>	<b>GENEREL INFORMATION</b> Kontakt med luft og ekstremt høje temperaturer bør undgås. For at opnå længst mulig lagringstid for Trilux Hard Antifouling skal dåsen være lukket tæt og opbevares ved temperaturer mellem 5-35°C, og ikke i direkte sollys. <b>TRANSPORTINFORMATION</b> Trilux Hard Antifouling bør transporteres og lagres i sikre og lukkede containere.
<b>Sikkerhed</b>	<b>GENERELT</b> Indeholder biocider. Bundmaling bør kun vådslibes. Bundmaling bør ikke tørslibes eller brændes af. Læs Helse og Sikkerheds teksten på etiketten. Oplysningerne kan også fås hos Teknisk Båd råd. <b>AFFALDSHÅNDTERING</b> Smid ikke dåsen i naturen og hæld ikke rester i vasken hjemme. Brug anviste miljøstationer. Det er bedst at lade malingen hærde før dåsen kasseres. Rester af Trilux Hard Antifouling må ikke kasseres med husholdningsaffaldet eller lign. uden tilladelse. Deponering af kemisk affald må kun ske på en af kommunen anvist miljøstation.
<b>PRODUKTANSVAR</b>	<i>Informationen i dette blad er ikke forventet at være fuldstændig. Enhver person der bruger produkterne uden først at have henvendt sig skriftligt om brugen af produktet, og om det er passende til det forestående arbejde, bruger produktet på egen risiko, og vi påtager os ikke noget ansvar for resultatet eller evt. skader årsaget af produktet (andet end dødsfald eller personskader opstået ved forsømmelighed). Informationen i dette blad opdateres kontinuerligt baseret på den senest tilgængelige information fra vores erfaringer, tests og udvikling.</i>

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemærker nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2015.