

Trilux Hard Antifouling

Bundmaling Hård Bundmaling



PRODUKTBESKRIVELSE

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

Kulør	YBB500-Hvid, YBB580-Navy, YBB590-Sort
Finish	Mat
Densitet	1.58
Tørstofindhold	49% gennemsnit
Normal lagringstid	2 år
VOC	445 g/l
Emballage størrelse	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

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

BRUGSANVISNING

Forbehandling

TIDLIGERE BUNDMALEDE OVERFLADER

I God Stand Skyl med ferskvand og lad tørre. Hvis den gamle bundmaling er uforenlig med den nye eller er ukendt, forsegles med 1 lag Primocon.

I Dårlig Stand Brug Interstrip for at fjerne alle rester af gammel bundmaling.

PRIMNING Forbehandling af underlaget beskrives i databladet for den aktuelle primer.

REN GELCOAT Gelshield 200 for beskyttelse mod osmose, eller Primocon.

STÅL/JERN Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.

BLY Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.

TRÆ Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.

KRYDSFINER Prime med Epiglass efterfulgt af Gelshield 200.

ALUMINIUM/LEGERINGER Forbehandl med Gelshield 200 eller Primocon.

Metode

Påfør 2-3 lag hver sæson.

Tips

Blanding Omrør omhyggeligt før brug.

Fortynder YTA085 Fortynder No.3

Fortynding Skal ikke fortyndes

Rengøringsmiddel YTA085 Fortynder No.3

Andet 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 vigtig for slutresultatet at man påfører korrekt filmtykkelse.

Vigtig information

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.

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

Trilux Hard Antifouling

Bundmaling

Hård Bundmaling



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

TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

Lagring

GENEREL INFORMATION

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.

TRANSPORTINFORMATION

Trilux Hard Antifouling bør transporteres og lagres i sikre og lukkede containere.

Sikkerhed

GENERELT Indholder biocider. Bundmaling bør kun vådslibes. Bundmaling bør ikke tørslibes eller brændes af. Læs Helse og Sikkerheds teksten på etiketten. Oplysningerne kan også fås hos Tekniske Bådråd.

AFFALDSHÅNDTERING 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 anvis miljøstation.

PRODUKTANSVAR

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 forsommelighed). Informationen i dette blad opdateres kontinuerligt baseret på den senest tilgængelige information fra vores erfarenhed, tests og udvikling.

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på www.yachtpaint.com.

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