

# Trilux Propeller

## Bunnstoff

For Propeller, Outboards og Drev



### PRODUKTBEKRIVELSE

Trilux Propeller er et hardt bunnstoff, spesielt for drev, outboards, propeller og aksler.

\*Sprayboksen gjør det enkelt å komme til på utliggende steder.

\*Kort tørketid, lett å påføre, sparer tid og arbeid.

\*Kan brukes på aluminium og rustfritt stål.

### PRODUKTINFORMASJON

Farge	YBC000-Svart, YBC001-Grå
Finish	Matt
Densitet	0.8
Tørrestoffinnhold	9% gjennomsnitt
Normal lagringstid	2 år
VOC	691 g/l
Embalasje størrelse	500 ml

### TØRKE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørketider							
	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Sjøsetting	3 timer		3 timer		3 timer		3 timer	
	Overmaling							
	Underlagets temperatur							
Overmalt med	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Maks	Min	Maks	Min	Maks	Min	Maks
Trilux Propeller	30 min.	ubegr.	30 min.	ubegr.	30 min.	ubegr.	30 min.	ubegr.

### BRUKSANVISNING

<b>Forbehandling</b>	Prime rent metall eller fabrikkmalte områder med 1-2 strøk Propeller Primer. Dette er nødvendig på aluminium ettersom Trilux Propeller ikke kan påføres direkte. For best resultat, fjern alt gammelt bunnstoff. Alternativt, slip med våtsliperapir 240.
<b>Metode</b>	Spray på med ca 10-15 cm avstand fra underlaget. Påfør minst 3 strøk, la tørke minst 30 minutter mellom strøkene.
<b>Tips</b>	<b>Blande</b> Rist boksen godt. Når du hører mikseballen, forsett og rist i 2 minutter før du tar produktet i bruk. Etter bruk, snu boksen opp ned og spray i ca. 2 sekunder for å rense dysen. <b>Tynner</b> VC General Tynner. <b>Rengjøringsmiddel</b> VC General Tynner. <b>Annet</b> Vær nøye, og påfør den mengde du har regnet ut skal brukes, selv om dette innebærer at du må påføre et ekstra strøk. Det er viktig for sluttresultatet at man påfører rett filmtykkelse.
<b>Viktig informasjon</b>	Det er viktig å påføre rett mengde maling slik at ikke produktets livslengde forkortes. Kontroller produktets spre-evne. Produktets temperatur bør minst være 0°C og maks 35°C. Lufttemperatur bør være minst 0°C/32°F og maks 35°C/95°F. Underlagets temperatur bør være min. 1°C over duggpunkt og maks 35°C.
<b>Kompatibilitet/Underlag</b>	For alle materialer, selv korrekt forbehandlet aluminium og forzinkete metaller. Kan brukes på fabrikkmalte flater.
<b>Antall strøk</b>	Minst 3
<b>Spre-evne</b>	Ca. 1 boks til et normalt stort drev

### TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHETSINFORMASJON

<b>Lagring</b>	<b>GENERELL INFORMASJON</b> Kontakt med luft og ekstremt høye luft-temperaturer bør unngås. For å oppnå lengst mulig lagringstid for Trilux Propeller må lokket være godt tilsluttet og temperaturen mellom 5-35°C, og ikke eksponeres for direkte sollys. <b>TRANSPORTINFORMASJON</b> Trilux Propeller bør transporteres og lagres under sikre og lukkede forhold.
<b>Sikkerhet</b>	<b>GENERELT</b> Inneholder biocider. Bunnstoff skal kun våtslipes. Bunnstoff skal ikke brennes, eller tørrslipes. Les Helse og Sikkerhets teksten på etiketten. Opplysninger om HMS blir også gitt via Teknisk Båtråd.

Ytterligere informasjon får du hos våre forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemerker som er nevnt i denne publikasjonen er eid av eller lisensiert til, AkzoNobel konsernet. © AkzoNobel 2023.

# Trilux Propeller

## Bunnstoff

For Propeller, Outboards og Drev



**DEPONERING** Kast ikke boksen i naturen og hell ikke rester i vasken hjemme. Bruk anviste avfallplasser. Det beste er å la malingen herde opp før den kastes. Rester av Trilux Propeller kan ikke kastes i husholdavfallet eller annet sted uten tillatelse. Deponering av kjemisk avfall må kun skje på angitt plass av kommunen der du bor.

### VIKTIG INFORMASJON

Informasjonen som blir gitt i dette blad er ikke fullstendig. Så lenge det ikke er gjort en skriftlig henvendelse om produktets egenskaper for et spesifikt gjøremål brukes det på egen risiko og vi vil derfor ikke stå til ansvar for eventuelle skader som forårsakes av produktet (annet en dødsfall eller skader som et resultat av neglisjering). Informasjon i dette blad oppdateres kontinuerlig basert på det seneste tilgjengelige informasjon, erfaringer, tester og utvikling.

---

Ytterligere informasjon får du hos våre forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemerker som er nevnt i denne publikasjonen er eid av eller lisensiert til, AkzoNobel konsernet. © AkzoNobel 2023.

Ref:4639 Trilux Propeller Utgitt Dato:10.01.2024