

PRODUKTBESKRIVNING

Trilux Propeller är en hård bottenfärg speciellt avsedd för drev, utombordare, propellrar och axlar.

* Aerosol förpackningen gör att det är lätt att komma åt på svåråtkomliga ytor.

* Kort torktid och lätt att applicera gör att den sparar tid och arbete.

* Lämplig för aluminium och rostfritt stål.

PRODUKTINFORMATION

Kulör	YBC000-Svart, YBC001-Grå
Glans	Matt
Densitet	0.8
Volymtorrhalt	9% medeltal
Normal lagringstid	2 år
VOC	691 g/L
Burkstorlek	500 ml

TORK- OCH ÖVERMÅLNINGSTIDER

	Torktider							
	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Sjösättning	3 timmar		3 timmar		3 timmar		3 timmar	
	Övermålning							
	Substratets temperatur							
Övermålad med	0°C (32°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Trilux Propeller	30 min	obegr.	30 min	obegr.	30 min	obegr.	30 min	obegr.

BRUKSANVISNING**Förbehandling**

Grundmåla ren metall eller fabriksmålade ytor med 2 skikt VC Prop-O-Drev Primer. Det är nödvändigt på aluminium eftersom Trilux Propeller INTE är lämplig att lägga direkt på ytan. För bästa resultat avlägsnas all gammal bottenfärg. Alternativt, slipa med 240 våtslappapper.

Metod

Spruta med ett avstånd på 10-15 cm från ytan. Applicera minst 3 skikt och låt torka minst 30 minuter mellan skikten.

Tips

Blanda Skaka flaskan kraftigt. När kulan hörs, skaka ytterligare i 2 minuter innan användning. Efter användning, vänd flaskan upp och ned och spruta i 2 sekunder för att tömma munstycket.

Förtunning VC General Thinner.

Rengöringsmedel VC General Thinner.

Annat Var noga med att applicera all den färg du beräknat ska gå åt, även om det innebär att ett extra skikt måste appliceras. Det är viktigt för slutresultatet att applicera rätt skiktjocklek.

Viktig information

För att inte livslängden ska förkortas är det viktigt att rätt mängd färg appliceras, kontrollera med produktens sträckförmåga. Produktens temperatur bör vara minst 0°C och max 35°. Omgivningens temperatur bör vara minst 0°C och max 35°C. Substratets temperatur bör vara minst 1°C över daggpunkten och max 35°C.

Kompatibilitet/Substrat

Lämplig för alla material, även korrekt förbehandlad aluminium och förzinkade metaller. Även lämplig på fabriksmålade ytor.

Antal skikt

Minst 3

Täckförmåga

Ca. 1 burk till ett normalstort drev.

TRANSPORT-, LAGRINGS- OCH SÄKERHETSINFORMATION**Lagring****ALLMÄNN INFORMATION:**

Kontakt med luft och extremt höga temperaturer bör undvikas. För att få så lång lagringstid som möjligt måste burken vara noggrant försluten och förvaras i temperaturer mellan 5-35°C och inte i direkt solljus.

TRANSPORTINFORMATION:

Trilux Propeller bör förvaras i väl förslutna kärl under transport och lagring.

Säkerhet

ALLMÄNNT: Innehåller biocider. Bottenfärger bör endast våtslipas. Torrslipa eller värm aldrig bort gammal bottenfärg. Läs skydd och säkerhetstexten på etiketten går även att få via Båtråd.

Ytterligare information får du hos våra återförsäljare eller på <http://www.yachtpaint.com>.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2014.

Trilux Propeller

Bottenfärg

För Propellrar, Utombordare och axlar



DESTRUKTION:Kassera inte burkar och håll inte ut färg i vasken hemma utan för därvid anvisande platser. Bäst är att låta färgen härda innan den kasseras.
Rester utav Trilux Propeller kan inte kasseras bland hushållssopor eller andra ställen utan tillstånd. Kassering utav rester måste ske på av kommunen angiven plats..

VIKTIG INFORMATION

Den information som ges i detta blad är inte fullständig. Såvida det inte gjorts en skriftlig förfrågan över produktens lämplighet till ett specifikt ändamål används den på egen risk och vi ansvarar inte för resultatet eller ev. skada som åsamkas av produkten (annat än dödsfall eller skador uppkomna genom försumbarhet). Informationen i detta blad uppdateras kontinuerligt baserat på den senaste tillgängliga informationen från våra erfarenheter, tester och utveckling.

Ytterligare information får du hos våra återförsäljare eller på <http://www.yachtpaint.com>.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2014.

Ref:4639 Trilux Propeller Utgivningsdatum:2014-12-15