

Trilux Hard Eco

Bottenfärg

Epoxigrund



PRODUKTBESKRIVNING

Trilux Hard Eco är en 2-komponent biocidfri bottenfärg med en hård slät yta och finns i kulörerna vit, svart och navy.

* Lättmålad med mycket bra utflytning

* Tål att skrubbas och tvättas i båttvätt

* För alla material med lämplig primer, inkl aluminium, och för alla fartområden i vatten där höga miljökrav gör att koppar/biocider inte är tillåtna, i insjöar, utmed norrlandskusten och i vatten med lättare beväxning.

PRODUKTINFORMATION

Kulör	YBF151-Vit, YBF152-Mörkblå, YBF150-Svart
Densitet	Vit - 1.31; Mörkblå - 1.22; Svart - 1.22
Volymtorrhalt	51.6%
Blandningsförhållande	2:1 (volym) enl. förpackningen
Härdare/Tillsats	YBF159
Normal lagringstid	2 år
VOC	428 g/L
Burkstorlek	750 ml, 2.25 Lt

TORK- OCH ÖVERMÅLNINGSTIDER

	Torktider							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Dammtorr	24 timmar		4 timmar		3 timmar		1 timmar	
Sjösättning	3 dagar		24 timmar		24 timmar		16 timmar	
Brukstid	9 timmar		5 timmar		2 timmar		1.5 timmar	

	Övermålning							
	Substratets temperatur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Övermålad med								
Trilux Hard Eco	6 timmar	1 månad	5 timmar	1 månad	4 timmar	1 månad	1 timmar	1 månad

BRUKSANVISNING

Förbehandling	BAR GELCOAT: Gelshield® 200 för plastpestskydd. STÅL/JÄRN: Grunda med Interprotect. ALUMINIUM: Grunda med Interprotect. BLY: Grunda med Interprotect. Slipa grundmålade ytor med 180-240 papper, vått eller torrt, för att skapa bra vidhäftning. Notera: När Trilux Hard Eco målas på nylagd epoxiprimer följer man samma övermålningsintervaller som mellan skikten på primern.
Metod	Rör om noga i varje komponent var för sig innan blandning. Håll härdaren i basburken och rör om noga. Påför 2-3 skikt. Om den maximala övermålningstiden överskrids måste ytan slipas före övermålning.
Tips	Blanda: Blanda bas och härdare noga enligt angivet blandningsförhållande. Förtunna: Förtunna endast om det är nödvändigt. Rengöringsmedel: YTA061 International Epoxy Thinners #7. Ventilation och fuktkontroll: Undvik kalla, fuktiga förhållanden eftersom det kan ge en klibbig beläggning på ytan. Denna tvättas bort med färskvatten och en scotchbrite svamp eller slipning.
Viktig information	Används inte under 5°C. Måla inte mot slutet av dagen när det är risk för kondens och nattdagg. Produktens temperatur bör vara minst 5°C och max 35°C. Omgivande temperatur bör vara minst 5°C och max 35°C. Underlagets temperatur bör vara minst 1°C över daggpunkten och max 35°C.
Kompatibilitet/Substrat	Lämplig för alla specificerade material.
Antal skikt	2-3 skikt
Täckförmåga	(Teoretisk) - 10 m ² /L (oförtunnad) (Praktisk) - 9 m ² /L (oförtunnad)

Ytterligare information får du hos våra återförsäljare eller på www.yachtpaint.com.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2018.

Trilux Hard Eco

Bottenfärg

Epoxigrund



**Rekommenderad skiktjocklek - 52 mikron torrt
torrt per skikt**

**Rekommenderad skiktjocklek - 100 mikron vått
vått per skikt**

Applicerings metoder Pensel, Rulle

TRANSPORT-, LAGRINGS- OCH SÄKERHETSINFORMATION

Lagring **ALLMÄNNT:** 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: Produkten bör förvaras i en säkert försluten förpackning under transport och lagring.

Säkerhet

ALLMÄNNT: Läs skydd och säkerhetstexten på etiketten går även att få via Båtråd.

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 Hard Eco 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 www.yachtpaint.com.

Alla varumärken som omnämns i detta dokument ägs av eller är licensierat av AkzoNobels företagsgrupp. © AkzoNobel 2018.