

PRODUKTBEKRIVELSE

Toplac er en finishmaling som er velegnet til de fleste materialer over vandlinjen. Den er meget let at påføre med pensel, rulle + malerpude, og indeholder UV-filtre der giver bedre holdbarhed.

* Meget god sammenflydning.

* Sortiment i klare kulører.

Den unikke kemiske opbygning gør at Toplac er traditionelle finishmalinger overlegen, og giver en glans der holder længe.

PRODUKTINFORMATION

Kulør	YKA027-Cream, YKA139 - Woodward Green, YKA151 - Platinum, YKA184-Med. White, YKA187-Elfenben, YKA241-Norfolk Green, YKA265-Rescue Orange, YKA504-Fire Rød, YKA905-Hvid 905, YKA923-Kraftig blå, YKB000-Snow White, , YKB993-Oxford Blue, YKE938-Danuve Blå, YKF684-Atlantic Grey, YKF991-Mauritius Blue, YKB830-Sapphire Blå, YKJ292-Bounty, YKS101-Yellow, YKS299-Rochelle Red, YKS936-Lauderdale Blue, YKT541-Donegal Green, YKU898-Bondi Blue, YKY999-Jet Black, YKZ501-Rustic Red. Se farvekort for mere information.
Finish	Højblank
Densitet	1.1
Tørstofindhold	51%
Normal lagringstid	2 år
VOC	404 g/lit
VOC (EU Solvent)	367.3 g/kg EU-direktivet om emission af flygtige organiske forbindelser (1999/13/EC)
Emballage størrelse	375 ml, 750 ml, 2.5 Lt. Vigtigt: En del af kulørerne findes kun i visse forpackningsstørrelser. Kontakt Helpline Watski tlf. 4576 4011.

TØRRE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørretider							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Støvtør	6 timer		3 timer		2 timer		1 timer	
	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.
Toplac	24 timer	4 dage	16 timer	3 dage	8 timer	2 dage	6 timer	1 dage

BRUGSANVISNING

Forbehandling	<p>TIDLIGERE MALEDE OVERFLADER: I God Stand: Vask med et passende affedtningsmiddel, skyl med ferskvand og lad tørre. Slib med korn 280-320 papir. I Dårlig Stand: Fjern al tidligere maling og prime overfladen.</p> <p>PRIMING:Brugsanvisning for forbehandling af overfladen beskrives i databladet for primeren.</p> <p>RÅT TRÆ: Slib til glat overflade med 80-180 efterfulgt af 280 korn sandpapir. Fjern slibestøv ved børstning, afstøvning og aftørring. Hvis opløsningsmiddel anvendes skal overfladen tørre helt, før der ansøges produkter, som anbefales til påføring direkte på træ (se de specifikke malingsystemer). Grund med Yacht Primer eller Clear Wood Sealer Fast Dry.</p> <p>STÅL: Affedt med opløsningsmiddel eller Super Cleaner. Sandblæs til Sa 2½ - næsten hvidt metal. Hvis sandblæsning ikke er muligt, så slib metalfladen med slibeskive 24-36, indtil der er opnået en ensartet, ren, blank metalflade med et forankringsmønster på 50-75 µm. Brug en vinkelsliber på mindre flader. Rengør grundigt og lad tørre.Grund med Yacht Primer.</p> <p>ALUMINIUM: Affedt med fortynder eller Super Cleaner. Slib med korn 60-160 (aluminiums kompatibel sandpapir). Rengør grundigt og lad tørre. Grund med Yacht Primer så snart det muligt (inden 8 timer).</p> <p>GELCOAT: Affedt med opløsningsmiddel eller Super Cleaner. Slib grundigt med sandpapir korn 180-220. Rengør grundigt og lad tørre. Anvend Pre-Kote direkte på gelcoat.</p> <p>ÆLDET/SLIDT GELCOAT: Ældet og slidt gelcoat bliver ofte porøs så risikoen for indeslutning af opløsningsmidler og fugt er meget større her, end for ny gelcoat.Et resultat af en sådan indeslutning, kan være blærer i malingsfilmen.For at reducere risikoen for blærer i malingsfilmen anbefaler vi påføring af 3 lag Gelshield 200 for at forsegle gelcoaten.Gelshield 200 skal overmales med Perfection Grunder før finishmalingen påføres.</p> <p>ALLE MATERIALER: Grund med Pre-Kote.Hvis Toplac sprøjtepåføres, skal Pre-Kote tørre mindst 14 dage. Hvis dette ikke er muligt kan Perfection Undercoat anvendes som grundfarve.</p>
Metode	Slib grunderen jævn med korn 320-400 papir, vådt eller tørt. Fjern alt støv med en klud. Påfør 1-3 lag.

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

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

Tips	<p>Blanding Omrør omhyggeligt før brug.</p> <p>Fortynder Fortynder Nr.1 (Pensel/Rulle), Fortynder 910 (SPRØJTEPÅFØRING - KUN ERHVERVSMÆSSIG HÅNTERING.).</p> <p>Fortynding Under varme eller blæsende forhold kan der tilsættes op til 10% fortynder for at lette påføringen.</p> <p>Rengøringsmiddel Fortynder Nr.1.</p> <p>Ventilation og fugtighedskontrol Påføres under tørre forhold med god ventilation. Undgå at lakere sent på dagen. Kondens og dug kan ødelægge glansen.</p> <p>Konventionel sprøjte Fortynd 10-25% med Fortynder nr. 910 (KUN til professional brug) til en viskositet på 18-22 sek (BS4) eller 16-20 sek (DIN4). Tryk: 3-4-bar. Mundstykke/dyse: 1.1-1.4 mm. OBS: Pre-Kote grunder skal tørre i mindst 14 dage før påføring af Toplac med sprøjte.</p> <p>SPRØJTEPÅFØRING - KUN ERHVERVSMÆSSIG HÅNTERING.</p> <p>Andet Til lyse kulører blandes første lag finishlak med grunderen i forholdet 50:50, for at dække bedre og for at opnå mere dybde i malingens kulør. Ved påføring med rulle, stryg efter med en pensel for at få bedste resultat.</p>
Vigtig information	<p>Toplac kan blive misfarvet ved temperaturer over 80°C. Ikke velegnet til brug på overflader under vand. Må ikke bruges under 5°C.</p> <p>Lufttemperaturen bør være mindst 5°C og maks. 35°C.</p> <p>Produktets temperatur skal være min. 15°C og maks. 35°C.</p> <p>Underlagets temperatur bør være mindst 5°C og maks. 35°C.</p> <p>Undgå at lakere sent på eftermiddagen. Kondens og dug på malingsfilmen inden den er hærdet, kan gøre overfladen mat.</p>
Kompatibilitet/Underlag	Til brug på korrekt forbehandlede og grundede overflader, eller på eksisterende malingsystemer.
Antal lag	Påfør 2-3 lag. Kun kan kræves en frakke til touch-up / reparation.
Rækkeevne	(Teoretisk) - 13.33 m ² /lt (Praktisk) - 12.0 m ² /lt med pensel, 8 m ² /lt med sprøjte
Anbefalet tørfilmstykkelser pr. lag	38 micron tør
Anbefalet vådfilmstykkelser pr. lag	75 micron våd
Påføringsmetoder	Konventionel sprøjte, Pensel, rulle

TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

Lagring	<p>GENEREL INFORMATION</p> <p>Kontakt med luft og ekstremt høje temperaturer bør undgås. For at opnå længst mulig lagringstid for Toplac skal dåsen være lukket tæt og opbevares ved temperaturer mellem 5-35°C, og ikke i direkte sollys.</p> <p>TRANSPORTINFORMATION</p> <p>Toplac bør transporteres og lagres i sikre og lukkede containere.</p>
Sikkerhed	<p>GENERELT</p> <p>Læs Helse og Sikkerheds teksten på etiketten. Oplysningerne kan også fås hos Teknisk Båd råd.</p> <p>AFFALDSHÅNTERING</p> <p>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 Toplac må ikke kasseres med husholdningsaffaldet eller lign. uden tilladelse. Deponering af kemisk affald må kun ske på en af kommunen anvist miljøstation.</p>
PRODUKTANSVAR	<p><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></p>