

PRODUKTBESKRIVNING

En fernissa av högsta kvalitet, kombinerar en nötningsbeständig yta med en suverän glans. Den nya förbättrade formuleringen av Perfection Plus Varnish innehåller UV filter som ger längsta möjliga livslängd.

- * Håller normalt fyra gånger längre jämfört med en 1-komponent fernissa.
- * Fungerar bra på feta träslag som teak och iroko efter noggrann avfettning och slipning.
- * Kemisk härdning gör den beständig mot olja, bensin samt mildare syror och alkalier.

PRODUKTINFORMATION

Kulör	YVA950
Glans	Högblank
Densitet	1.065
Volymtorrhalt	45.30%
Blandningsförhållande	2:1 (volym) enl. förpackningen
Omräknare/Härdare	YVA951
Normal lagringstid	2 år
VOC	520 g/L
VOC (EU lösningsmedel)	488 g/kg EU Utsläppsdirektiv för lösningsmedel (Council Directive 1999/13/EC)
Burkstorlek	750 ml

TORK- OCH ÖVERMÅLNINGSTIDER

	Torktider			
	10°C (50°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Dammtorr	10 timmar	7 timmar	4 timmar	3 timmar
Genomtorr	24 timmar	24 timmar	16 timmar	12 timmar
Brukstid	4 timmar	3 timmar	2 timmar	1 timmar

	Övermålning							
	Substratets temperatur							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Övermålad med								
Perfection Plus Varnish/Glazecoat (Professional)	24 timmar	4 dagar	14 timmar	3 dagar	6 timmar	2 dagar	4 timmar	1 dag

Notera: Om maxtiden för övermålning överskrids måste ytan slipas med 320-400 papper innan applicering av Perfection Plus.

BRUKSANVISNING

Förbehandling

TIDIGARE MÅLADE YTOR

I Bra Skick Tvätta med lämpligt avfettningsmedel, skölj med färskvatten och låt torka. Slipa med 320-400 papper.
I Dåligt Skick Avlägsna all tidigare färg och grundmåla ytan.

BART TRÄ Slipa ytan jämn med 120 papper, därefter 240 och avslutningsvis 320 papper. Avlägsna slipdammet med borste eller avtorkning. Om avtorkning sker med förtunning, se till att ytan torkat innan målningen startar. Grunda vid behov med Clear Wood Sealer Fast Dry.

Om Clear Wood Sealer inte används bör första skiktet förtunnas 20-25% med Förtunning 9.

FETA TRÄSLAG ex. TEAK Måste avfettas noga (tex med Förtunning 9) och förbehandlas innan lackning med Perfection Plus Varnish. Försäkra dig om att ytan är helt torr innan första skiktet påförs. Slipa områden som flagar eller sitter löst med 320 papper.

Metod

Avlägsna slipdamm före övermålning. Avtorkning med Klubbduk eller lösningsmedel kan hjälpa till att få ytan ren.

BART TRÄ: Förtunna första skiktet 25% med rekommenderad förtunning. Påför sedan minst 4 förtunnade skikt.

Alternativt grunda med 4 skikt Clear Wood Sealer Fast Dry (första skiktet förtunnat 25%). Påför sedan minst 2 skikt med Perfection Plus Varnish.

Tips	<p>Blanda Rör om i burkarna var för sig innan de blandas samman. Blanda bas och härdare utav Perfection Plus Varnish efter de angivna blandningsförhållandet. Tillsätt härdare till basen, blanda noga och låt stå i minst 10 minuter så att luftbubblorna försvinner. Undvik användning direkt ur burken. Blanda den mängd som du beräknar gå åt i ett separat kärl.</p> <p>Obs: Ev. grumlighet försvinner efter en stund.</p> <p>Förtunning YTA006 Förtunning 9</p> <p>Förtunna Blanda först bas och härdare och förtunna därefter. Förtunna första skiktet 20-25% på bart trä. Förtunna sedan endast vid behov.</p> <p>Rengöringsmedel YTA006 Förtunning 9</p> <p>Konventionell Sprutning Bör ej sprutas.</p> <p>Rulle Använd skumrulle. För bästa resultat vid målning med rulle efterslätas ytan med pensel eller planstrykare.</p> <p>Annat Om man applicerar Perfection Plus Varnish med pensel eller rulle kan man behöva öka antal skikt för att få rätt total skiktjocklek på målningssystemet.</p>
Viktig information	<p>Måla under torra och väl ventilerade förhållanden. Bästa resultat uppnås vid målning i temperatur mellan 15°C och 20°C. Känslig för fukt under appliceringen. Undvik relativa fuktigheter på över 80%. Undvik att lacka sent på eftermiddagen eftersom kondens och dagg kan göra ytan matt innan den härdat. Lacka inte i direkt solljus. Används endast över vattenlinjen.</p>
Kompatibilitet/Substrat	<p>På bart trä eller ovanpå Clear Wood Sealer Fast Dry. Det är viktigt att allt slipdamm mm avlägsnas före applicering av Perfection Plus Varnish. Spricker på kravell- och klinkerbygda båtar. Använd ej Perfection Plus Varnish på rörligt trä. Används inte ovanpå 1-komponent produkter.</p>
Antal skikt	<p>2-5 (första skiktet förtunnat). På bart trä påförs 1 skikt förtunnat 25% + minst 4 oförtunnade skikt. Ovanpå Clear Wood Sealer Fast Dry påförs 2 skikt.</p> <p>Om man använder rulle bör antal skikt ökas.</p>
Täckförmåga	<p>(Teoretisk) - 13.3 m²/L (Praktisk) - 12.0 m²/L</p>
Rekommenderad skiktjocklek - torrt per skikt	<p>37 mikron torrt med pensel/rulle.</p>
Rekommenderad skiktjocklek - vått per skikt	<p>75 mikron vått med pensel/rulle.</p>
Applicerings metoder	<p>Pensel, Rulle, SPRUTA INTE</p>

TRANSPORT-, LAGRINGS- OCH SÄKERHETSINFORMATION

Lagring	<p>ALLMÄNN INFORMATION: Undvik kontakt med luft och extremt höga temperaturer. För att lagringstiden ska hållas bör produkten förvaras i en väl försluten förpackning vid temperaturer mellan 5-35°C. Undvik direkt kontakt med solljus.</p> <p>TRANSPORTINFORMATION: Perfection Plus Varnish bör förvaras i väl förslutna kärl under transport och lagring.</p>
Säkerhet	<p>ALLMÄNNT: Använd alltid handskar och glasögon och använd skyddskläder. Användaren bör försäkra sig om att ha ett yrkeshygieniskt varuinformationsblad för denna produkt och känna till säkerhetsföreskrifterna före användning. Läs skydd och säkerhetstexten på etiketten går även att få via Båtråd.</p> <p>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.</p>
VIKTIG INFORMATION	<p><i>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.</i></p>