

Pre-Kote

Grunninger

Grunning for 1-komponente lakkmalinger



PRODUKTBESKRIVELSE

Grunningsmaling for Internationals 1. komponente lakk- og dekkmalinger. Meget god dekkevne gjør det enkelt å endre farge. Den er lett å påføre og å slippe, gir en slett god grunning for toppstrøket. Egnet til primet tre, stål, lettmetall og gelcoat.

* Lett å påføre og å slippe.

PRODUKTINFORMASJON

Farge	YUB000-Hvit, YUG879-Blå Grå
Finish	Matt
Densitet	1.5
Tørrestoffinnhold	47%
Normal lagringstid	2 år
VOC	363 g/lit
Embalasje størrelse	750 ml, 375 ml. (kun noen farger), 2.5 lt. (kun noen farger)

TØRKE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørketider							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Støvtørr	15 timer		6 timer		3 timer		1 timer	
Slipbar	48 timer		30 timer		24 timer		24 timer	

	Overmaling							
	Underlagets temperatur							
Overmalt med	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Maks	Min	Maks	Min	Maks	Min	Maks
Brightside	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager
Interdeck	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager
Interlux Super	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager
Pre-Kote	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager
Super Gloss HS	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager
Toplac	36 timer	4 dager	24 timer	3 dager	16 timer	2 dager	4 timer	1 dager

BRUKSANVISNING

Forbehandling

TIDLIGERE MALTE FLATER

I God Stand Vask med egnet vaskemiddel, skyll med ferskvann og la tørke. Slip med papir 280-320.

I Dårlig Stand Fjern all tidligere maling og prime flaten.

BART TRE Slip med papir 80-180 fulgt av papir 280. Fjern slipestøv med en børste eller støvfille. Hvis man bruker tynner må denne få fordampe og tørke til en tørr overflate før primeren påføres. Prime med en International primer som er spesifisert for maling systemet.

STÅL Avfett med med løsningsmiddel eller egnet vaskemiddel. Sandblås til Sa 2,5 eller hvitt metall (Sa 3). Hvis sandblåsing ikke er mulig, bruk en vinkelsliper og slip med papir 24-36 til jevnt lyst metall med en heftprofil på 50-75µm. Bruke en vinkelsliper på mindre flater. Rengjør og la tørke. Prime med en International primer som er spesifisert for maling systemet.

ALUMINIUM Avfett med med løsningsmiddel eller egnet vaskemiddel. Slip godt med 24-120 papir som er kompatibelt med aluminium. Jo grovere korn, jo bedre heft. Rengjør og la tørke. Prime med en International primer så snart som mulig (innen 8 timer) i henhold til bruksanvisning.

GELCOAT Avfett med med løsningsmiddel eller egnet vaskemiddel. Slip med papir 180-220. Rengjør og la tørke. Primer trengs ikke - påfør Pre-Kote direkte på forbehandlet gelcoat.

Metode

Påfør 1-2 strøk. Hvis maks overmalingstid for den tidligere malingen overskrides, slip med papir 220-320, vått eller tørt. Fjern alt støv med en fille. Bland siste strøk Pre-Kote 50:50 med Toplac for ekstra dybde i farge og glans.

Tips

Blande Rør godt om før bruk.

Tynner Tynner No.1, Tynner 910 (Påføring med sprøyte - kun for profesjonelt bruk)

Rengjøringsmiddel Tynner No.1

Ventilasjon og fuktighetskontroll Skal påføres i tørre og godt ventilerte omgivelser.

Høytrykksprøyte (Påføring med sprøyte - kun for profesjonelt bruk) Trykk: 180 bar. Munnstykke/dyse: 1365-

Ytterligere informasjon får du hos våre forhandlere eller på www.yachtpaint.com.

Alle varemerker som er nevnt i denne publikasjonen er eid av eller lisensiert til, AkzoNobel konsernet. © AkzoNobel 2015.

Pre-Kote

Grunninger

Grunning for 1-komponente lakkmalinger



1580.

Konvensjonell Sprøyte (Påføring med sprøyte - kun for profesjonelt bruk) Ved påføring med konvensjonell sprøyte; reduser viskositeten med Tynner 910 til 20 - 24 sekunder, BS4. Trykk: 3-4-bar. Munnstykke: 1.4-1.8 mm.

Viktig informasjon

For utendørs bruk. Brukes kun over vannlinjen.

Underlagets temperatur bør være minst 5°C og maks 35°C.

Produktets temperatur bør være minimum 5°C og maximum 35°C.

Luft temperatur bør minst være 5°C og maks 35°C.

Må ikke brukes under 5°C.

Kompabilitet/Underlag

Kan påføres over alle Interfill produktene. Kan kun overmales med 1-komponente produkter. Ikke egnet for bruk på flater under vann.

Antall strøk

1-2 strøk

Spre-evne

(Teoretisk) - 13.33 m²/lt

(Praktisk) - 12 m²/lt med pensel, 8 m²/lt med sprøyte

Anbefalt tørrfilmtykkelse pr. strøk

35 micron tørr med pensel

Anbefalt våtfilmtykkelse pr. strøk

74 micron våt med pensel

Påføringsmetoder

Pensel, Rulle, Høytrykksprøyte, Konvensjonell Sprøyte (Påføring med sprøyte - kun for profesjonelt bruk)

TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHETSINFORMASJON

Lagring

GENERELL INFORMASJON

Kontakt med luft og ekstremt høye luft-temperaturer bør unngås. For å oppnå lengst mulig lagringstid for Pre-Kote må lokket være godt tilsluttet og temperaturen mellom 5-35°C, og ikke eksponeres for direkte sollys.

TRANSPORTINFORMASJON

Pre-Kote bør transporteres og lagres under sikre og lukkede forhold.

Sikkerhet

GENERELT

Les Helse og Sikkerhets teksten på etiketten. Opplysninger om HMS blir også gitt via Teknisk Båtråd.

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 Pre-Kote 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.

Alle varemerker som er nevnt i denne publikasjonen er eid av eller lisensiert til, AkzoNobel konsernet. © AkzoNobel 2015.