

#### PRODUKTBEKRIVELSE

Interdeck giver en fremragende, skridsikker finish. Det indeholder fine partikler og påføres nemt alle typer underlag.

\* Mat finish forhindrer blænding som følge af, at sollys reflekteres i dækket

\* Let at påføre.

\* Fås i et udvalg af farver

Den hårde polyurethanpiks beskytter dækket mod den daglige slitage.

#### PRODUKTINFORMATION

<b>Kulør</b>	YJB000-Hvid, YJB923-Kraftig blå, YJC089-Cream, YJF684-Grå, YJG009-Sandfarvet Ikke alle farver er tilgængelige i alle områder.
<b>Finish</b>	Halvblank
<b>Densitet</b>	1.4
<b>Tørstofindhold</b>	56%
<b>Normal lagringstid</b>	2 år
<b>VOC</b>	330 g/lt
<b>Emballage størrelse</b>	750 ml

#### TØRRE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørretider							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Støvtør	5 timer		4 timer		3 timer		2 timer	
Gennemhærdet	4 dage		3 dage		2 dage		24 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.
Interdeck	24 timer	4 dage	20 timer	3 dage	16 timer	2 dage	12 timer	1 dage

#### BRUGSANVISNING

##### Forbehandling

##### TIDLIGERE MALEDE OVERFLADER

**I God Stand** Vask med Super Cleaner, skyl med ferskvand og lad tørre. Slib med korn 280-320 papir.

**I Dårlig Stand** Fjern al tidligere maling og prime overfladen.

**PRIMING** Forbehandling af underlaget beskrives i databladet for den aktuelle primer.

**RÅT TRÆ** Slib med korn 80-180 fulgt af korn 280. 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 malingssystemer).

**STÅL** Affedt med sæbevand eller egnede opløsningsmidler. Sandblæs til Sa 2,5 eller blankt metal (Sa 3). Hvis sandblæsning ikke er mulig, brug en vinkelsliber og slib med korn 24-36 til jævnt blankt metal med en hæfteprofil på 50-75µm. Brug en vinkelsliber på mindre flader. Rengør grundigt og lad tørre. Pre-prime brug en International primer som anbefalet ved specifikke overmalingssystemer.

**ALUMINIUM** Affedt med sæbevand eller egnede opløsningsmidler. Slib grundigt med 24-120 papir (kompatibelt med aluminium). Rengør grundigt og lad tørre. Formal båden med den af International anbefalede primer/ malingssystem (inden 8 timer).

**GELCOAT** Affedt med sæbevand eller egnede opløsningsmidler. Slib grundigt med 60-120 papir. Rengør grundigt og lad tørre. Pre-prime brug en International primer som anbefalet ved specifikke overmalingssystemer.

**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.

**ALLE MATERIALER** Hvis udspartling er nødvendigt, anvendes et egnet produkt fra International-sortimentet.

##### Metode

Slib primerlaget med vådt eller tørt sandpapir, korn 180-220. Fjern alt støv med en klud. Påfør 1-2 lag.

##### Tips

**Blanding** Omrør omhyggeligt før brug.

**Fortynder** YTA800 Fortynder Nr. 1.

**Rengøringsmiddel** Fortynder Nr. 1.

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemærket nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2024.

	<b>Ventilation og fugtighedskontrol</b> Påføres under tørre forhold med god ventilation. <b>Andet</b> De bedste resultater opnås ved at duppe med en pensel eller en mohairrulle.
<b>Vigtig information</b>	Fremstillet til udendørs brug. Produktets temperatur skal være minimum 10 °C og maksimum 30 °C. Lufttemperaturen bør være mindst 5°C og maks. 35°C. Underlagets temperatur bør være mindst 5°C og maks. 35°C.
<b>Kompatibilitet/Underlag</b>	Kan bruges på alle materialer. Ikke velegnet til brug på overflader under vand. Rengør ikke med kraftigt basiske rengøringsmidler.
<b>Antal lag</b>	1-2 lag.
<b>Rækkeevne</b>	(Teoretisk) - 11.2 m <sup>2</sup> /l (Praktisk) - 10.08 m <sup>2</sup> /lt
<b>Anbefalet tørfilmstykkelser pr. lag</b>	50 micron tør
<b>Anbefalet vådfilmstykkelser pr. lag</b>	89 micron våd
<b>Påføringsmetoder</b>	Pensel, Rulle. Ikke egnet til påføring med spray..

#### TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

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