

PRODUCTBESCHRIJVING

Interdeck geeft een excellente slipbestendige eindlaag. Het bevat een fijn non-slip materiaal en is op alle oppervlakken eenvoudig verwerkbaar.

* De zijdeglans eindlaag voorkomt verblinding door reflectie van de zon op dekken en opbouw

* Makkelijk te verwerken

* Verkrijgbaar in een range van kleuren

De sterke polyurethaan hars beschermt het dek tegen de dagelijkse slijtageslag.

PRODUCTINFORMATIE

Kleur:	YJB000-Wit, YJB923-Squall Blue, YJC089-Cream, YJF684-Grey, YJG009-Sand Beige Niet alle kleuren of verpakkingsgrootten zijn beschikbaar in alle landen.
Eindlaag:	Zijdeglans
Specifieke dichtheid:	1.4
Volume % vaste stof:	56%
Typische houdbaarheid:	2 jaar
VOS:	330 g/ltr.
Verpakkingsgrootten:	750 ml

DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

	Droging							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Kleefvrij	5 uur		4 uur		3 uur		2 uur	
Beloopbaar na	4 dagen		3 dagen		2 dagen		24 uur	

	Overschildertijd							
	Oppervlaktetemperatuur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Overschilderen met								
Interdeck	24 uur	4 dagen	20 uur	3 dagen	16 uur	2 dagen	12 uur	1 dagen

APPLICATIE EN GEBRUIK

Voorbehandeling:

REEDS GESCHILDERDE OPPERVLAKKEN

In goede staat Reinigen met Super Cleaner, afspoelen met leidingwater en laten drogen. Schuur met schuurpapier in de grofte P280-P320.

In slechte staat Verwijder alle vorige lagen en primer het oppervlak.

PRIMEREN De voorbehandeling voor kale oppervlakken staat omschreven in de productbeschrijving van de betreffende primer.

KAAL HOUT Glad schuren met schuurpapier korrelgrote P80-P180 gevolgd door grofte P280. Schuurstof verwijderen met een borstel/stoffer. Indien het oppervlak met oplosmiddel afgenomen wordt, volledig laten drogen alvorens de voor applicatie op kaal hout aanbevolen producten aangebracht worden (zie specifieke verfsystemen).

STAAL Ontvetten met een geschikt reinigingsmiddel. Straal tot norm SA2.5 – kaal metaal oppervlak. Indien stralen niet mogelijk is, dient het staal voorbehandeld te worden met roterende schuurschijven (grote P24-P36) tot een volledig schoon en blank metaal oppervlak, met een oppervlakteruwheid van 50-75 micron. Gebruik op kleine oppervlakken een haakse slijper. Grondig reinigen en laten drogen. Breng de eerste laag International primer aan volgens de voorschriften voor het specifieke verfsysteem.

ALUMINIUM Ontvetten met een geschikt reinigingsmiddel. Goed schuren met schuurpapier geschikt voor aluminium, korrelgrote P24-P120. Voor een optimale hechting is een grove korrel aan te bevelen. Grondig reinigen en laten drogen. Breng de eerste laag International primer zo snel mogelijk aan (binnen 8 uur), volgens de voorschriften voor het specifieke verfsysteem.

POLYESTER (gelcoat) Ontvetten met een geschikt reinigingsmiddel. Goed schuren met schuurpapier korrelgrote P60-P120. Grondig reinigen en laten drogen. Breng de eerste laag International primer aan volgens de voorschriften voor het specifieke verfsysteem.

OUDE/VERWEERDE GELCOAT Door de potentiële, poreuze aard van oude en verweerde gelcoats is na het schilderen het risico van oplosmiddel- c.q. vochtinsluiting veel groter dan bij nieuwe gelcoats. Insluiting kan resulteren in blaasvorming van de verflaag. Om het risico op blaasvorming van de verflaag te verminderen, wordt aanbevolen om de gelcoat met 3 lagen Interprotect af te dicht. Interprotect moet, voordat de aflak wordt aangebracht, eerst met Primer/Grondverf overschilderd worden.

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website www.international-yachtpaint.com of uw lokale vertegenwoordiger.

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2024.

Methode:	ALLE OPPERVLAKKEN Indien plamuren noodzakelijk is, gebruik dan een geschikte plamuur uit de International range . Schuur de primer met schuurpapier in de grofte P180-P220. Verwijder stof met een kleefdoek. Breng 1-2 lagen aan.
Tips:	Mengen Voor gebruik goed doorroeren. Verdunning YTA800 Verdunning No.1 Reiniger Verdunning No.1 Ventilatie en vochtcontrole Aanbrengen in een droge, goed geventileerde ruimte. Anders Voor het beste resultaat, tamponneren met de kwast of gebruik een mohairroller.
Enkele belangrijke punten:	Geformuleerd voor buiten gebruik (exterieur). Producttemperatuur dient minimaal 10°C en maximaal 30°C te zijn. Omgevingstemperatuur dient minimaal 5°C en maximaal 35°C te zijn. De oppervlakte temperatuur moet minimaal 5°C en maximaal 35°C zijn.
Toepasbaarheid / Oppervlakken:	Geschikt voor alle oppervlakken en geplamuurde delen. Niet geschikt voor oppervlakken die permanent worden blootgesteld aan water. Niet reinigen met alkaline houdende reinigers.
Aantal lagen:	1-2 lagen
Rendement:	(Theoretisch) - 11.2 m ² /l (Praktisch) - 10.08 m ² /lt
Aanbevolen DLD per laag	50 micron droog
Aanbevolen NLD per laag	89 micron nat
Applicatie Methode:	Kwast, Verfroller. Niet geschikt voor spuitverwerking.

TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDINFORMATIE

Opslag	ALGEMENE INFORMATIE: Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Interdeck te realiseren, dient men er voor te zorgen dat het blik tussen de werkzaamheden door goed gesloten is, en de temperatuur tussen 5°C en 35°C ligt. NIET blootstellen aan direct zonlicht! TRANSPORT: Interdeck dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te blijven.
Veiligheid	ALGEMEEN: Lees de sectie over veiligheid en gezondheid op het etiket van het product, ook verkrijgbaar via onze technische advieslijn. VERWIJDERING: Laat het product niet in afvoer- of waterleiding lopen. Afval en lege verpakkingen volgens de lokale milieu verordening afvoeren. Het is beter verfractanten voor het afvoeren uit te laten harden. Overtollige Interdeck mag niet bij het normale huisvuil weggegooid worden. Alle overtollige materialen en lege containers dienen te worden vernietigd in overeenstemming met de daarop van toepassing zijnde regionale bepalingen/wetgeving.
BELANGRIJKE GEGEVENS	<i>De in dit blad verstrekte informatie is niet bedoeld volledig te zijn. Degene die het product gebruikt zonder eerst schriftelijk inlichtingen in te winnen met betrekking tot de geschiktheid van het product voor het gestelde doel, doet dit op eigen risico en wij kunnen niet aansprakelijk zijn voor de werking van het product of voor enige schade of verlies (anders dan dood of persoonlijk letsel of letsel ten gevolge van nalatigheid) ontstaan door dergelijk gebruik. Op dit blad verstrekte informatie kan van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van opgedane ervaring en ons beleid van voortdurende productontwikkeling.</i>