

PRODUCTBESCHRIJVING

Een traditionele jachtverniss met UV bescherming. Eigenschappen zijn, bijzondere flexibiliteit, eenvoudige verwerking, goed glansbehoud en anti-waas kwaliteit. Een helder transparant product in het bijzonder geschikt voor lichtkleurige houtsoorten.

PRODUCTINFORMATIE

Kleur:	YVA202
Eindlaag:	Hoogglans
Specifieke dichtheid:	0.93
Volume % vaste stof:	52%
Typische houdbaarheid:	2 jaar
VOS:	352 g/ltr.
Verpakkingsgrootte:	375 ml, 750 ml, 2.5 ltr.

DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

	Droging							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Kleefvrij	16 uur		10 uur		5 uur		3 uur	
Overschilderen met	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.
Original	36 uur	5 dagen	24 uur	4 dagen	16 uur	2 dagen	12 uur	1 dagen

APPLICATIE EN GEBRUIK

Voorbehandeling:	<p>REEDS GEVERNIST HOUT In goede staat Reinig het oppervlak met Super Cleaner. Glad schuren met schuurpapier in de grofte P280-P320. Verwijder schuurstof met verdunning. In slechte staat Verwijder alle oude lagen. KAAL HOUT Glad schuren met schuurpapier grofte P80-P180 gevolgd door grofte P280. Verwijder schuurstof door afborstelen, stoffen of afnemen. Als er afgenomen wordt met gebruikmaking van verdunning, laat dan het oppervlak daarna eerst volledig opdrogen alvorens de eerste laag aan te brengen. Primeren van kaal hout Verdun de eerste laag met 10-15% Verdunning No.1.</p>
Methode:	Breng een minimum van 3 onverdunde lagen aan, bij gebruik van een roller meerdere lagen. Glad en licht opschuren voor het mooiste resultaat tussen de lagen met schuurpapier in de grofte P320-P400. Niet direct uit het blik verwerken. Giet de hoeveelheid die u nodig denkt te hebben in een ander blik.
Tips:	<p>Mengen Voor gebruik goed doorroeren. Verdunning Kwast - YTA800 Thinner No. 1. Spuit - Thinner 910 of Thinner 920 Reiniger Verdunning No.1 Roller Bij verwerking met een roller, nastrijken met de kwast of verfkussen. Er kunnen zich anders luchtbelletjes in de verflaag vormen. Airless Spray (Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs) Druk: 176-210 bar. Tip: 1365-1580. Conventionele spuit (Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs) Druk: 2-3 bar. Tip: 1.1-1.4 mm. Verdun 20-25% met Thinner 910 of Thinner 920. Airmix spuit (Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs) Druk: 2 bar. Tip: 06-113. Schuur voor het mooiste resultaat tussen de lagen licht op met schuurpapier in de grofte P320-P400. Niet direct uit het blik verwerken. Giet de hoeveelheid die u nodig denkt te hebben in een ander blik.</p>
Enkele belangrijke punten:	Uitsluitend voor gebruik boven de waterlijn. Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C. Schilder niet in direct zonlicht. Producttemperatuur dient minimaal 15°C en maximaal 35°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 gebruik op alle houtsoorten, met uitzondering van directe verwerking op oliehoudende houtsoorten zoals Teak en Iroko.
Aantal lagen:	3 minimaal
Rendement:	(Theoretisch) - 13.0 m ² /lt

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

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2015.

	(Practisch) - 11.7 m ² /lt
Aanbevolen DLD per laag	40 micron droog met kwast
Aanbevolen NLD per laag	77 micron nat met kwast
Applicatie Methode:	Kwast, Roller, Conventionele spuit, Airless Spray, Airmix (Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs).

TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDINFORMATIE

Opslag	ALGEMENE INFORMATIE: Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Original 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: Original 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 verfrestanten voor het afvoeren uit te laten harden. Overtollige Original 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. De in dit blad verstrekte informatie kan van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van opgedane ervaring en ons beleid van voortdurende productontwikkeling.</i>