

# Clear Wood Sealer Fast Dry

## Primers

Transparante Polyurethaan primer



### PRODUCTBESCHRIJVING

Een eerste klas, sneldrogende, transparante, 2-componenten, polyurethaan primer. Door zijn sneldrogende eigenschap, is het mogelijk om 4 lagen op 1 dag\* aan te brengen. Clear Wood Sealer Fast Dry is geschikt voor gebruik op oppervlakken boven de waterlijn, voor zowel interieur als exterieur, waar het een bijzonder slag-, krasvast en weersbestendig primeroppervlak geeft, klaar om te overschilderen.

\* bij 23°C/73°F onverdund

### PRODUCTINFORMATIE

<b>Kleur:</b>	YVA327
<b>Eindlaag:</b>	Hoogglans
<b>Specifieke dichtheid:</b>	1.03
<b>Volume % vaste stof:</b>	38%
<b>Mengverhouding:</b>	1:1 in volume (als geleverd) Mengverhouding in gewichtsdelen: 1 : 1.
<b>Verharder / Curing Agent:</b>	YVA328
<b>Typische houdbaarheid:</b>	2 jaar
<b>VOS:</b>	582 g/ltr.
<b>VOS (EU Oplosmiddel)</b>	565.05 g/kg EU Solvent Emissions Directive (Council Directive 1999/13/EC)
<b>Verpakkingsgrootte:</b>	750 ml , 10 ltr Niet alle verpakkingsgrootte zijn beschikbaar in elk land.

### DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

	Droging							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Kleefvrij	30 minuten		15 minuten		15 minuten		10 minuten	
Potlife	3 uur		3 uur		3 uur		2 uur	

  

	Overschildertijd							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Overschilderen met	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Clear Wood Sealer Fast Dry	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Compass	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Goldspar Satin	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Perfection	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Perfection Plus Varnish/Glazecoat (Professional)	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Schooner Gold	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.
Toplac	24 uur	onbep.	6 uur	onbep.	3 uur	onbep.	2 uur	onbep.

### APPLICATIE EN GEBRUIK

<b>Voorbehandeling:</b>	<b>REEDS GEVERNIST HOUT</b> <b>In goede staat</b> (Uitsluitend 2-comp.). Reinig met verdunning. Glad schuren met schuurpapier in de grofte P280-P320. Verwijder schuurstof met verdunning. (Uitsluitend 1-component). Verwijder alle oude lagen. <b>In slechte staat</b> Verwijder alle oude lagen. <b>KAAL HOUT</b> Schuur met schuurpapier in de grofte P180. Licht opschuren met schuurpapier in de grofte P240. Zorg ervoor dat alle schuurresiduen verwijderd zijn alvorens verder te gaan. Als er afgenomen wordt met gebruikmaking van verdunning, laat dan het oppervlak volledig opdrogen alvorens de eerste laag aan te brengen. <b>Primeren van kaal hout</b> Verdun de eerste laag met 25% Verdunning No. 9 en breng het, voor voldoende impregnering, met de kwast aan. Dit zal de droogtijd van de eerste laag bevorderen. <b>VETTIGE HOUTSOORTEN, bijv. Teak</b> Zorgvuldig ontvetten en voorbehandelen voordat Clear Wood Sealer Fast Dry wordt aangebracht. Verdunning No. 9, YTA910 en YTA920 zijn geschikt voor het ontvetten van het oppervlak. Laat het oppervlak goed drogen voordat u de eerste laag aanbrengt. Schuur slecht hechtende of bladerende delen met schuurpapier in de grofte P320.
<b>Methode:</b>	Breng minimaal 4 lagen inclusief de eerste verdunde laag aan. Schuren tussen de lagen is niet noodzakelijk. Voor een mooier eindresultaat, adviseren wij te schuren tussen de lagen met grofte P320.
<b>Tips:</b>	<b>Mengen</b> Meng de hoeveelheid die u nodig denkt te hebben in een ander blik. Roer door en laat 10 minuten staan om de

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website [www.yachtpaint.com](http://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.

# Clear Wood Sealer Fast Dry

## Primers

Transparante Polyurethaan primer



luchtbelletjes te laten ontsnappen.

**Verdunning** YTA910 (spuit), YTA006 Verdunning No. 9 (kwast/roller) Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs.

**Verdunnen** Kwast - De 1e laag 25% verdunnen met YTA006 Verdunning No. 9. Roller - Verdun iedere laag met 10% YTA006 Verdunning No. 9. Voor conventionele spuit, 10-15% in volume verdunnen met YTA910 of Verdunning No.10.

**Reiniger** YTA910/YTA006 Verdunning No.9

**Ventilatie en vochtcontrole** Gedurende applicatie en droging in gesloten en/of kleine ruimte is het nodig de lucht continu te vervensen om oplosmiddeldampen af te voeren. Dit in verband met de gezondheid en de veiligheid als ook om de droging te bevorderen. Om voldoende doorharding te bereiken mag de relatieve luchtvochtigheid niet boven de 80% uitkomen.

**Conventionele spuit** Voor conventionele spuit, 10-15% in volume verdunnen met YTA910 of Verdunning No.10. Druk: 3.5-4.0 bar (50-60 psi). Tip: 1.0-1.4 mm. Spuitapplicatie - alleen voor professionele applicateurs.

**Kwast** Gebruik een langharige, brede, platte kwast voor het aanbrengen.

### Enkele belangrijke punten:

Omgevingstemperatuur dient minimaal 5°C en maximaal 35°C te zijn. De oppervlakte temperatuur moet minimaal 5°C en maximaal 35°C zijn. De temperatuur van het oppervlak dient 3°C boven het dauwpunt te zijn om condensatie te voorkomen. Producttemperatuur dient minimaal 5°C en maximaal 35°C te zijn. Het relatief luchtvochtigheidsgehalte moet hoger dan 30%, maar mag niet hoger dan 80% zijn. Schilder niet in direct zonlicht. Niet gebruiken tenzij grondig gemengd met verharder in de opgegeven mengverhouding. Bevat isocyanaten die schadelijk kunnen zijn voor de longen, lees eerst de sectie met veiligheidsinstructies. Dit product kan bij blootstelling donkerder worden, het wordt daarom niet voor verwerking op lichte houtsoorten zoals essen en licht eiken aanbevolen. Niet aanbrengen over conventionele verven of flexibele constructies. Clear Wood Sealer Fast Dry moet uitsluitend gebruikt worden als een primer/sealer en dient met een geschikte eindlaag afgewerkt te worden.

### Toepasbaarheid / Oppervlakken:

Hechthout en tropisch hardhout, goed geschuurde en gereinigde Clear Wood Sealer Fast Dry.

### Aantal lagen:

4 lagen minimaal. Het aantal lagen dat aangebracht dient te worden is afhankelijk van de structuur van het hout. Meerdere lagen kunnen noodzakelijk zijn om de houtnerven te vullen.

### Rendement:

(Theoretisch) - 11 m<sup>2</sup>/lt

(Practisch) - 10 m<sup>2</sup>/lt met kwast/roller

### Aanbevolen DLD per laag

35 micron droog met kwast

### Aanbevolen NLD per laag

91 micron nat met kwast

### Applicatie Methode:

Kwast, Conventionele spuit, Nylon vachtroller

## TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDINFORMATIE

### Opslag

#### ALGEMENE INFORMATIE:

Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Clear Wood Sealer Fast Dry 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:

Clear Wood Sealer Fast Dry dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te blijven.

### Veiligheid

**ALGEMEEN:** Bevat isocyanaten die schadelijk kunnen zijn voor de luchtwegen. Clear Wood Sealer Fast Dry dient in/bij een gecontroleerde atmosfeer gebruikt te worden. Overspray kan huidirritatie en ademhalingsproblemen veroorzaken. 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 verfrachten voor het afvoeren uit te laten harden.

Overtollige Clear Wood Sealer Fast Dry 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

*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.*

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website [www.yachtpaint.com](http://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.