

# Teak Restorer

## Bootonderhoud

Voor herstel en opfrissen van hardhout



### PRODUCTBESCHRIJVING

Teak Restorer reinigt en herstelt teak en andere hardhout soorten

- \* Hersteld de natuurlijke kleur van teak
- \* Voor gebruik op hardhout, binnen en buiten
- \* Voor dekken, teakdelen en afwerking
- \* Ook geschikt voor tuinmeubilair
- \* Niet schadelijk voor polyester, vernis, verfwerk of aluminium
- \* Biologisch afbreekbaar

### PRODUCTINFORMATIE

<b>Kleur:</b>	YMB840
<b>Specifieke dichtheid:</b>	0.99
<b>Volume % vaste stof:</b>	10%
<b>Typische houdbaarheid:</b>	2 jaar
<b>VOS:</b>	0 g/ltr.
<b>Verpakkingsgrootte:</b>	500 ml

### DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

#### Droging

#### Overschildertijd Oppervlaktetemperatuur

Overschilderen met	5°C (41°F)		10°C (50°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.

### APPLICATIE EN GEBRUIK

<b>Voorbehandeling:</b>	Maakt het teak grondig nat, met leiding- of zoutwater. Als het teak extreem vuil is, reinig het oppervlak dan met Super Cleaner.
<b>Methode:</b>	Breng Teak Restorer ruim aan en laat het 10-15 minuten inwerken. Schrob het oppervlak dwars op de houtnerf. Indien gewenst herhalen. Afspoelen met leidingwater. Gebruik voor bescherming van gerestaureerd hout, Teak Olie.
<b>Tips:</b>	<b>Mengen:</b> Voor gebruik goed schudden.
<b>Enkele belangrijke punten:</b>	Producttemperatuur dient minimaal 5°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.
<b>Toepasbaarheid / Oppervlakken:</b>	Geschikt voor gebruik op teak en andere hardhoutsoorten.
<b>Applicatie Methode:</b>	Doek/Spons

### TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDINFORMATIE

<b>Opslag</b>	<b>ALGEMENE INFORMATIE:</b> Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Teak Restorer 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! <b>TRANSPORT:</b> Teak Restorer dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te blijven.
<b>Veiligheid</b>	<b>ALGEMEEN:</b> Lees de sectie over veiligheid en gezondheid op het etiket van het product, ook verkrijgbaar via onze technische advieslijn. <b>VERWIJDERING:</b> Laat het product niet in afvoer- of waterleiding lopen. Afval en lege verpakkingen volgens de lokale milieu verordening afvoeren. Het is beter verfristanten voor het afvoeren uit te laten harden. Overtollige Teak Restorer 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*

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website <http://www.yachtpaint.com> of uw lokale International Paint vertegenwoordiger.

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2014.

Teak Restorer

Bootonderhoud

Voor herstel en opfrissen van hardhout



---

*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 <http://www.yachtpaint.com> of uw lokale International Paint vertegenwoordiger.

Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van of in licentie gegeven aan, het AkzoNobel concern. © AkzoNobel 2014.

Ref:3519 Teak Restorer Datum uitgifte:15-12-2014