## Teak Restorer

## Bootspflege

Harthölzer reinigen und bleichen



#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Teak Restorer reinigt und bleicht Teak und andere Harthölzer

- \* Stellt den natürlichen Teakfarbton wieder her
- \* Für alle Harthölzer im Innen- und Außenbereich
- \* Für Decks und Teakholz
- \* Auch für Gartenmöbel geeignet
- \* Beschädigt GFK, lackierte Flächen oder Aluminium nicht

\* Biologisch abbaubar

PRODUKT INFORMATION

Farbton: YMB840
Spezifisches Gewicht: 0.99
Volumenfestkörper: 10%
Typische Haltbarkeit: 2 Jahre
VOC: 0 g/l
Gebindegröße: 500 ml

#### TROCKNUNGS-/ÜBERARBEITUNGS- INFORMATIONEN

Trocknung

### Überarbeitung Untergrundtemperatur

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

VERARBEITUNG UND VERWENDUNG

Überarbeitung mit

Vorbereitung Das Teak sorgfältig mit Salz- oder Frischwasser benetzen. Sollte das Teak sehr verschmutz sein, reinigen Sie die

Oberfläche mit Super Cleaner.

Methode Tragen Sie Teak Restorer großzügig auf und lassen Sie diesen für 10-15 Minuten einwirken. Die Oberfläche quer zur

Maserung bürsten. Falls erforderlich den Arbeitsgang wiederholen. Mit Frischwasser spülen. Zum Schutz des

gereinigten Holzes mit Teak Oil behandeln.

Hinweise Mischen Vor Gebrauch gut schütteln.

Einige wichtige Punkte Produkttemperatur: Minimal: 5°C Maximal: 35°C.

Die Umgebungstemperatur sollte mindestens 5°C und maximal 35°C betragen.

Untergrundtemperatur mindestens 5°C und maximal 35°C.

Kompatibilität/Untergründe

Geeignet für Teak und andere Harthölzer.

Applikationsmethode Tuch/Schwamm

### TRANSPORT-, LAGER- UND SICHERHEITSHINWEISE

Lagerung ALLGEMEINE INFORMATION

Vermeiden Sie extreme Temperaturen und halten Sie die Dose geschlossen. Um eine maximale Lagerfähigkeit von Teak Restorer zu erhalten, muss das Gebinde sorgfältig verschlossen sein. Die Lagertemperatur sollte zwischen 5°C/41°F

und 35°C/95°F liegen. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

TRANSPORT:

Teak Restorer muss während Transport und Lagerung in sicher verschlossenen Behältern aufbewahrt werden.

Sicherheit ALLGEMEIN:

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und/oder die Sicherheitshinweise auf dem Etikett vor der Verarbeitung oder fragen

Sie unsere Techniker an der Hotline.

ENTSORGUNG:

Lassen Sie Farbe und Farbreste nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen. Entsorgen Sie die Gebinde

entsprechend den lokalen Vorschriften. Reste in Farbgebinden aushärten lassen.

Reste von Teak Restorer sind Sondermüll und können nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung von

Resten muss entsprechend der geltenden Gesetze erfolgen. Informationen erhalten Sie bei Ihrem örtlichen

Entsorgungsunternehmen.

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren lokalen Fachhändler oder besuchen Sie unsere Internet-Seite: http://www.yachtpaint.com.

Alle in dieser Druckschrift genannten Produkte sind Marken der AkzoNobel-Unternehmensgruppe oder werden unter Lizenz hergestellt. © AkzoNobel 2014.



## Teak Restorer

# Bootspflege

Harthölzer reinigen und bleichen

**WICHTIGER HINWEIS** 



Dieses Datenblatt erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Verwendung unseres Produktes für andere als die von uns hierin speziell empfohlenen Zwecke erfolgt auf Gefahr des Anwenders, sofern nicht vorher von uns die schriftliche Bestätigung über die Eignung dieses Produktes für den vorgesehenen Zweck eingeholt wurde. Alle unsere Angaben über dieses Produkt (in diesem Blatt oder anderweitig) erfolgen nach bestem Gewissen. Da wir keine Kontrolle über Beschaffenheit und Zustand der zu bearbeitenden Fläche haben und viele Faktoren die Verarbeitung und Verwendung unseres Produktes beeinflussen können, übernehmen wir keine Verpflichtung welcher Art auch immer, für die Leistung unseres Produktes oder für Verluste oder Schäden ( ausgenommen Todesfolge oder gesundheitliche Schäden durch unsere Fahrlässigkeit), die aus der Verwendung unseres Produktes entstehen, sofern wir dies nicht vorher schriftlich getan haben. Die Angaben in diesem Datenblatt werden von Zeit zu Zeit auf den neusten Stand der praktischen Erfahrungen und Ergebnisse ständiger Entwicklungsarbeit in unserem Hause gebracht. Der Anwender muss vor der Verwendung sicherstellen, dass das ihm vorliegende Datenblatt die neuste Ausgabe ist.