



# Timberex Hard Wax Oil

*Oberflächenbehandlung für Böden, Möbel und Tischplatten*



*Verbessert Farben und Körnung und ermöglicht Holz natürlich in unterschiedlichen Tönen zu altern. Kann auf Holzböden und Tischplatten verwendet werden.*

- Hergestellt aus natürlichen Pflanzenölen und Wachs
- Erhältlich in matt oder seidenmatt
- Anwendung und Finish am selben Tag
- Leicht zu verarbeiten
- Einfache Wartung
- Hinterlässt keine Kringelspuren



**The Finest Natural Protection**



# Timberex Hard Wax Oil

*Oberflächenbehandlung für Böden, Möbel und Tischplatten*

## EIGENSCHAFTEN

Timberex Hard Wax Oil ist eine schnell trocknende Oberflächenbehandlung für Holzfußböden, Korkfußböden, Holzmöbel und Küchentische. Ein gutes Eindringvermögen bietet optimalen Schutz und eine schöne Optik. Hard-Wax Oil bietet eine leicht zu pflegende Umweltfreundliche Oberfläche die wasserabweisend und schmutzunempfindlich ist. Die Oberfläche ist widerstandsfähig gegen Flüssigkeiten, allgemeine Flecken und Schmutz.

## ÖLE & WACHS

Das Öl wird tief in das Holz eindringend und schützt von Innen. Das Wachs ist schnell-trocknend und ist film-bildend und wird nach wenigen Stunden wasser-resistent sein. Die Oberfläche ist einfach zu Pflegen ohne schleifen und ist EN71-certifiziert (Ess- und Spielwaren). Timberex Hard-Wax Oil wird ein Teil des Holzes werden.

## ROHWAREN

Timberex Hard Wax Oil wird aus den besten Rohwaren gemacht sowie, Lein-, Soja und Sonnenblumen-öl. Dazu wird Carnauba-Wachs gemischt. Alle Timberex Produkte werden laufend kontrolliert und entsprechen der jetzigen EU-gesetzgebung. Timberex Sicherheitsdatenblätter sind frei erhältlich bei unseren Händler und ist auch auf unsere Webseite [www.timberex.com](http://www.timberex.com) erhältlich.

**GEBINDE:** 1 and 5 liter Dosen.

**VERBRAUCH:** 15m<sup>2</sup> - 20m<sup>2</sup> pro Liter.

## LAGERHALTUNG

Das Öl sollte vor der Verarbeitung 8 Stunden bei 20 °C – 30 °C gelagert werden.

## VERARBEITUNG

Der Untergrund muss geschliffen (Korn 100/120), sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Fugen und Risse müssen mit Holzkitt geschlossen werden. Timberex Hard-Wax Oil muss vor und während der Verarbeitung umgerührt werden und wird mit einem Pinsel oder Roller dünn und gleichmäßig aufgetragen. Nach einer Wartezeit von ca. 2 Stunden wird dieser Vorgang wiederholt. Bei stark saugenden Hölzern muss dieser Vorgang ggf. noch 1 – 2 mal wiederholt werden.

Wichtig ist, dass Timberex Hard-Wax Oil bis zur vollständigen Sättigung des Holzes aufgetragen wird. Ca. 15 Min. nach dem letzten Auftragen wird alles überschüssige Öl mit einem fusselfreien Tuch aufgenommen. Es ist darauf zu achten, dass das Öl nicht antrocknet und klebrig wird. Es bleibt eine fast trockene Oberfläche. Nach ca. 3-6 Std. (über Nacht) ist die Oberfläche normal trocken und kann wieder verwendet werden. Sie können anschließend mit einem weißen Nylonpad oder Baumwollentuch polieren um den Glanz hervorzuheben. Ein höherer Glanzgrad kann nach mehreren Behandlungen erzielt werden. Wasserfest ist die Oberfläche nach wenigen Tagen. Das Abdecken mit Pappe kann erst nach mindestens 48 Stunden nach dem letzten Poliergang erfolgen. Lesen Sie die Packungsbeilage gründlich bevor Anwendung. Testen Sie wenn möglich erst auf eine kleinere Flächen

## REINIGUNG DES WERKZEUGES

Mit Terpentinersatz, Petroleum oder ähnlichen Reinigern.

## PFLEGE

In den ersten 5 Tagen nach der Erstbehandlung mit Timberex Hard-Wax Oil, die Oberfläche nur trocken reinigen. Danach empfiehlt es sich den Fußböden/Oberfläche zu fegen, zu saugen und nebelfeucht mit Wasser und einem Zusatz von Timberex Bio-C zu wischen. Die regelmäßige Nachpflege mit Timberex Hard-Wax Oil erhält die Widerstandsfähigkeit und natürliche Schönheit des Holzes.

## SICHERHEITSHINWEISE

Beim Abschleifen und Ölen von Fußböden sollte Schutzkleidung einschließlich Mundschutz als Staubfilter getragen werden. Nahrungsmittel dürfen während des Auftragens und Durchhärtens des Öles nicht im bearbeiteten Bereich aufbewahrt werden.

## BESONDERE HINWEISE

Um die Gefahr einer Selbstentzündung zu vermeiden, sollten alle Arbeitsgeräte, die mit diesem Produkt getränkt wurden, wie Lappen, Sägemehl usw. sofort in einen mit Wasser gefüllten Metallbehälter gelegt, versiegelt und im Freien aufbewahrt werden. Dieser Behälter ist gemäß den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

Cat. A/f 700g/L(2007):700g/L(2010): Satin: 400 gr/L Matt: 470 gr/L



**Timberex International**

**RUST-OLEUM MATHYS**

Kolenbergstraat 23

B-3545 Zelem - Belgium

Tel: +32 (0)13 460 0200 - Fax: +32 (0) 13 460 0219

[www.timberex.com](http://www.timberex.com)

