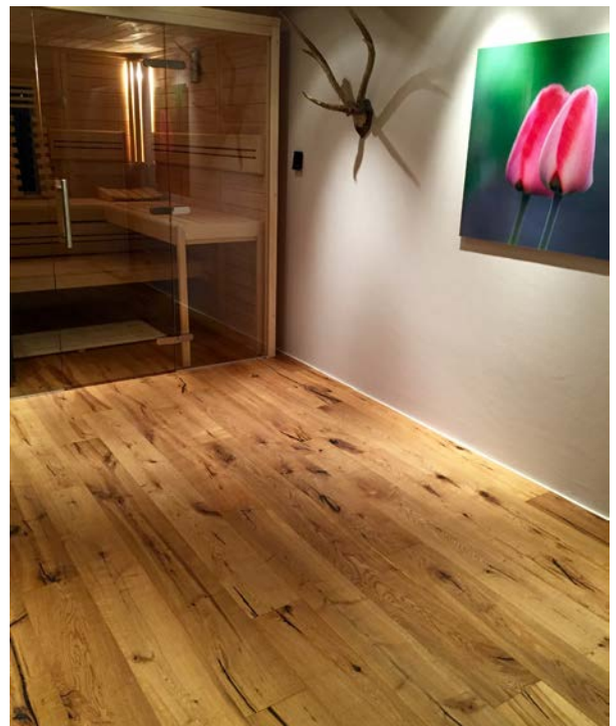




Ihr Experte für Parkett-Unikate zum
sympathischen Preis!





SYMPARKETT®

Fachhandel & Manufaktur

**Für Individualisten, die das Besondere lieben:
Manufaktur-Qualität, die ihren Namen zu
100 Prozent verdient!**

SYMPARKETT® ist Ihr Experte für **Parkettunikate der Extraklasse.**

Wir kombinieren die faszinierende Ausstrahlung von Holz mit außergewöhnlichen Eigenschaften.

Unsere Böden sind:

- extrem pflegeleicht
- absolut wasserabweisend
- fleckenunempfindlich
- lichtunempfindlich
- wohngesund

Sie bekommen ein natürliches und individuelles Wohngefühl

...und das zum **sympathischen Preis.**



**Kommen, sehen, staunen, begeistert sein:
Über 600 Sorten Mehrschicht-Parkett kurz-
fristig verfügbar!**

Überzeugen Sie sich selbst von der einzigartigen **SYMPARKETT**-Qualität und lassen Sie sich von unserer riesigen Auswahl inspirieren. Bei uns finden Sie Mehrschicht-Parkett, Massiv-Parkett, 2-Schicht-Parkett, Korkparkett, Designbeläge der Extraklasse u.v.m.

Natürlich finden Sie bei uns auch das passende Zubehör.

**Umfassende Beratung, bester Service:
...und dazu noch sympathisch günstige Preise!**

Vertrauen Sie auf unsere über 45jährige Erfahrung in Sachen Qualität und Service. In unseren Ausstellungen konzentrieren wir uns auf das Wesentliche – und das sind Sie!

Wir präsentieren Ihnen Parkett in seiner ganzen Vielfalt und nehmen uns Zeit für Ihre Fragen und Wünsche.

Das Beste zum Schluß: unsere Preis sind sympathisch

Sichern Sie sich einen echten **Mehrwert** durch unser unerreichtes Preis-/Leistungsverhältnis!



Unser Erfolgsrezept für langfristig pflegeleichte Parkettböden: TUNG-Nuss Öl

Dieses aus der TUNG-Nuss gewonnene Öl unterscheidet sich grundlegend von allen anderen herkömmlichen Fußbodenölen. Seit nahezu 100 Jahren wird dieses Öl in den USA zur feinsten Holzveredelung genutzt. Es verleiht Parkett eine dauerhaft flüssigkeitsabweisende und extrem pflegeleichte Oberfläche. Ein mit TUNG-Nuss Öl behandelter Parkettboden erfordert auch nach Jahren kein Nachölen. Partielle Reparaturen, wie zum Beispiel bei Kratzern oder Kerben, sind allerdings jederzeit möglich.



kein regelmäßiges Nachölen kinderleichte Pflege flüssigkeitsresistent farbstabil



Parkett in Küche und Bad?

Durch seine flüssigkeitsabweisende Wirkung kann mit TUNG-Nuss Öl behandeltes Parkett problemlos in Küche und Bad verwendet werden.

In unserern Filialen läuft das Wasser eines Brunnens rund um die Uhr über TUNG-Nuss geölte Böden... nicht ein Tropfen zieht davon ein.

Diese Wirkung ist allerdings nicht nur auf Wasser beschränkt, sie gilt für alle haushaltsüblichen Flüssigkeiten wie Säfte, Wein, Tinte etc.

Ein sehr guter Test ist der sog. **Rotweintest**.

In unseren Filialen zeigen wir ihn "live und in Farbe", sogar mit Tinte!

Echte Unikate dank hauseigener Manufaktur

In der **SYM**Parkett-Manufaktur bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihren Wunschboden mit TUNG-Nuss Öl individuell anfertigen zu lassen.

Wählen Sie aus seiner Vielzahl von Möglichkeiten Ihr Parkett-Unikat:

- Maße: Schmal-/Kurzdielen bis XXL Schloßdielen
- Sortierung (von Select – sehr bunt)
- Oberflächen (glatt, gebürstet, washed, 3D, handgehobelt, etc.)
- Riesige Farbpalette
- Glanzgrad (von matt bis hochglänzend)

Unsere Filialleiter zeigen Ihnen gerne sämtliche Möglichkeiten und helfen Ihnen auf dem Weg zu Ihrem ganz persönlichen Parkett.

Dank unserer hauseigenen Bearbeitung können wir auch Sonderwünsche abseits unserer Kollektionen flexibel realisieren.



Was ist TUNG-Nuss Öl?



Tung-Öl hat eine sehr alte Geschichte und ein weites Anwendungsfeld. Tung-Öl ist ein ungesättigtes Öl aus dem Samen einer Baumnuss (*Aleurites fordii*), die ursprünglich in China beheimatet war, heute aber auch aus Argentinien kommt. Dieses Öl wurde schon vor über zweitausend Jahren in Asien genutzt, um Holzbecher, Tablett und andere Dinge wasserfest zu machen. Das Naturprodukt hat die Eigenschaften, schnell zu trocknen und zu einer harten, glänzenden und wasserdichten Schicht zu polymerisieren. Anwendung findet das Öl beispielsweise im Bootsbau, bei Druckfarben und zur abschließenden Veredelung von Holzkunstwerken und Instrumenten. Sogar der Mörtel in der chinesischen Mauer ist mit Tung-Öl-Zusätzen behandelt.

Das bei SYMParkett verwendete TUNG-Nuss Öl stammt aus Amerika und wird dort unter der Markenbezeichnung „Waterlox“ seit bereits 100 Jahren zur Holzveredelung verwendet. Da reines Tung-Nuss Öl keinen Film bildet, entwickelte der Familienbetrieb aus Ohio eine spezielle Formel aus TUNG-Nuss Öl, Baumharzen und Mineralien, welche perfekt zur Behandlung von Holzfußböden geeignet ist.

?!

Fragen & Antworten

Wie wirkt TUNG-Nuss Öl im Vergleich zu anderen Fußbodenölen?

Im Gegensatz zu oxidativen Ölen wie z.B. Hartwachsöl, welches sich nur auf die Holzporen legt, dringt TUNG-Nuss Öl tief in das Holz ein und bildet einen feinen Film, der seine Elastizität behält und sich mit dem Holz bewegt. Jeder weitere Ölauftrag wirkt „schichtbildend“, sodass je nach Holzart 2-3 Ölaufträge zu einer äußerst dauerhaften, wasserabweisenden und damit sehr pflegeleichten Oberfläche führen. TUNG-Nuss Öl durchdringt das Holz und wird ein Teil dessen.

Warum gibt es TUNG-Nuss Öl nur bei SYMParkett und Boden+Gut?

TUNG-Nuss Öl ist als Naturprodukt nur in begrenzten Mengen verfügbar und kann nicht industriell hergestellt werden. Aus diesem Grund wird TUNG-Nuss Öl weltweit nur von ausgesuchten Fachhändlern angeboten. Der Vertrieb in Deutschland liegt exklusiv bei SYMParkett und seinem Kooperationspartner Boden+Gut

Ist TUNG-Nuss Öl giftig, umwelt- oder gesundheitsschädlich?

TUNG-Nuss Öl ist ein reines Naturprodukt welches zur Anwendung und zur verbesserten Einwirkung mit Lösemitteln angereichert wird, wie jedes andere Holzöl auch. Diese Lösemittel sind nach einer Trockenzeit von wenigen Stunden bereits rückstandslos verdampft. Im ausgehärteten Zustand ist ein mit TUNG-Nuss Öl behandeltes Holz „lebensmittelecht“ und völlig ungiftig, so werden zum Beispiel Mundstücke von Instrumenten ebenfalls mit TUNG-Nuss Öl behandelt. TUNG-Nuss Öl ist auch komplett lösemittelfrei erhältlich, erzielt in dieser Variante allerdings nicht den gleichen Effekt. Bei dem im Internet aufgeführten und als giftig bezeichneten TUNG-Öl handelt es sich um ein Öl aus der Rinde des TUNG-Baumes, unser Öl hingegen wird aus der Nuss gewonnen und ist daher völlig unbedenklich.

Kann TUNG-Nuss Öl auf bereits geöltem Parkett verwendet werden?

Ja! TUNG-Nuss Öl verbindet sich mit oxidativen Ölen. Wir empfehlen eine zweimalige Behandlung bereits oxidativ geölter Böden, um den gleichen pflegeleichten und andauernden Effekt zu erzielen. Das Aufbringen von transparentem TUNG-Nuss Öl kann jeder Verbraucher selbst durchführen.

Vorurteil: TUNG-Nuss Öl stinkt und glänzt dauerhaft. Stimmt das?

Das Öl riecht in reiner Form etwas „fettiger“ als andere Öle. Dieser Geruch ist nach vollständiger Aushärtung des Bodens (ca. 24 Stunden bei ausreichender Luftzufuhr), restlos verflogen. Bereits fertig aus unserer Manufaktur geöltes Parkett riecht so gut wie überhaupt nicht mehr.

Ein weiterer „Mythos“ ist, dass TUNG-Nuss Öl Parkettböden einen dauerhaft unnatürlichen Glanz verleiht. Dies ist falsch! Da es im Bezug auf den Glanzgrad verschiedene Varianten von TUNG-Nuss Öl gibt, können Sie sich Ihren persönlichen Glanzgrad selbst aussuchen. Die Auswahl reicht derzeit von Supermatt über Seidenmatt und „Gold“ bis zu „Super Gold“. Ändert sich Ihre Präferenz im Laufe der Jahre, kann durch einen weiteren Ölauftrag der Glanzgrad verändert werden, wann immer Sie möchten.





American Wood TUNG-Nussöl

Transparent Gold und Clear Seal

Eigenschaften, Anwendung & Technische Informationen

1. Eigenschaften und besonderer Mehrwert des TUNG-Nussöls

Das einzigartige *American Wood TUNG-Nussöl* zur Oberflächenveredelung von Hölzern ist eine spezielle Mischung aus reinem süd-amerikanischem Tungöl und Harz. Es fand ursprünglich im Bootsbau Verwendung, um das Holz gegen Einflüsse des Wassers zu schützen.

Seit 1910 wird dieses Spezialprodukt zur Holzbearbeitung von der Familie Hawkins in den USA hergestellt und noch immer von Hand nach dem Original-Familienrezept produziert.

Exklusiv ist dieses lange erprobte Produkt über uns auch in Europa erhältlich.

Wir bieten zwei Varianten des *American Wood TUNG-Nussöls*:

- **Transparent Gold:** der Klassiker mit dem charakteristischen Seidenglanz, TB6056
Die Oberfläche erhält einen leicht durchscheinenden, halbmatten Schimmer. Der Glanz wird sich innerhalb von 3-6 Monaten zu einem Halbmatt verändern. *Transparent Gold* kann als alleinige Oberflächenbehandlung verwendet werden, aber auch eine Einfärbung mit entsprechenden Pigmenten ist möglich.
- **Clear Seal:** matte Ausprägung, TB2001
Die Oberfläche erhält einen leicht durchscheinenden, halbmatten Schimmer, der sich innerhalb von 3-6 Monaten zu Matt verändert. *Clear Seal* kann als alleinige Oberflächenbehandlung verwendet werden.

Beide Varianten können miteinander kombiniert werden. Für einen seidenmatten Glanz empfehlen wir als ersten Auftrag "Transparent Gold".

American Wood TUNG-Nussöl ist nicht geeignet für den Außenbereich, hierfür gibt es ein spezielles TUNG-Nussöl: **NEVADA**.

2. Verbrauch/Verpackungseinheiten

2.1 Verbrauchsmengen

	1 Liter reicht für ca. m ²	Benötigte Menge in Liter pro m ²	Beispiel: Benötigte Menge für 50m ² in Liter
Reparatur (nur partiell, z.B. bei Kratzern)	~ 100	0,01	
Einölung einer Fläche (z.B. Holzfußboden)			
Erster Auftrag	~ 15	~ 0,065	~ 3,25
Zweiter Auftrag	~ 20	~ 0,050	~ 2,50
Dritter Auftrag	~ 30	~ 0,030	~ 1,50
Gesamtmenge bei drei Aufträgen		~ 0,145	~ 7,25

Bei der Reparatur von Kratzern wird nur eine relative geringe Menge TUNG-Nussöl gebraucht, dieses am besten mit einem fusselfreien Baumwolltuch einreiben.

Bei der Einölung von größeren zusammenhängenden Flächen hängt die Verbrauchsmenge vor allem davon ab, wie offenporig die Oberfläche ist. Insbesondere beim ersten und zweiten Auftrag kann diese Menge variieren abhängig von Holzart, Oberflächenbeschaffenheit (z.B. sehr rau, feingeschliffen oder bereits vorgeölt), oder auch der Art des vorher aufgetragenen Öls (sofern verwendet).

Die oben genannten Angaben sind daher Durchschnittswerte, eine Abweichung von +/- 20% ist möglich.



American Wood TUNG-Nussöl Transparent Gold und Clear Seal



Eigenschaften, Anwendung & Technische Informationen

2.1 Verfügbare Gebindegrößen

		Transparent Gold	Clear Seal
½ Pint	~ 250 ml	X	X
¼ Gallone	~ 0,95 ltr	X	X
1 Gallone	~ 3,875 ltr	X	
¼ Drum	~ 4,8 ltr		X
Drum	~ 19,2ltr		X

3. Anwendung des American Wood TUNG-Nussöls

Eine saubere Oberfläche ist die Grundvoraussetzung für ein perfektes Ergebnis.

Vorbereitung der Oberfläche:

Die Oberfläche muss von jeder Art Schmutz gereinigt sein, auch von kleinen Holzsplittern und sonstigen Teilchen. Holzflächen, die bereits vorher behandelt waren (insbes. versiegelte oder UV-geölte Oberflächen), sollten vor der Einölung komplett abgeschliffen werden (letzter Schliff mit einem 100-120er Schleifpapier, um die Poren komplett zu öffnen. So kann American Wood TUNG-Nussöl maximal einziehen).

Saugen Sie die Fläche nach dem Schleifen ab und nehmen Sie den übrigen Staub mit einem feuchten Tuch auf. Die Oberflächenstruktur darf keine Schäden aufweisen und muss absolut trocken sein; der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes muss unter 10% liegen.

Schütteln Sie den geschlossenen TUNG-Nussöl Behälter vor dem Öffnen kräftig durch.

Rühren Sie außerdem das Produkt vor und auch während der Verwendung wiederholt gründlich um.

Auf diese Weise bleiben die Festkörperanteile gut verteilt und Sie bekommen eine gleichmäßige Oberfläche.

Optimales Auftragsgerät

Grundsätzlich sind weiche, fusselneutige Baumwolltücher (z.B. altes Baumwollhemd) gut geeignet für das Auftragen.

Beste Ergebnisse erzielen Sie durch die Verwendung eines speziellen Flächenstreichers aus Mohair, dieser ist bei uns erhältlich.

Alternativ geht auch ein Mop aus einem anderen, weichen und fusselneutigen Material (z.B. aus Lammfell).

Üblicherweise wird auf Knien am Boden gearbeitet, damit das Einziehen des Öls besser beobachtet werden kann.

Erfahrene Anwender können bei größeren Flächen auch mit einer Mohair-Rolle am langen Stil arbeiten (nur bei Transparent Gold empfehlenswert).

⚠ Zum Auftragen keine Spachtel oder Pinsel verwenden!

3.1 Anwendung Transparent Gold

Es hat sich als hilfreich erwiesen, das direkt aufzutragende Öl in ein kleineres Gebinde umzufüllen; so lässt sich die Verbrauchsmenge besser steuern.

Erster Auftrag

Schütten Sie etwas *Transparent Gold* auf den Boden (max. 20 cm Durchmesser).

Verteilen Sie das Öl gleichmäßig in Richtung der Holzfasern ("in Faserrichtung"). Achten Sie auf das gleichmäßige Einziehen.

Bei Überständen weiten Sie einfach die Fläche aus bzw. verteilen Sie das Öl gegen die Faserrichtung.

Gerade beim ersten Auftrag sollte genügend Menge verwendet werden, die Oberfläche sollte beim Auftragen "seidig" aussehen. Die oben angegebenen Verbrauchsmengen pro m² sind ein sehr guter Anhaltspunkt.

Vor dem nächsten Auftragen mindestens 12 Stunden trocknen lassen, besser sind 24 Stunden.

Wichtig: Immer für gute Querlüftung während der Trocknungsphase sorgen!



American Wood TUNG-Nussöl Transparent Gold und Clear Seal

Eigenschaften, Anwendung & Technische Informationen

Zweiter/dritter Auftrag

Gehen Sie vor wie beim ersten Auftrag. Die Verbrauchsmenge wird zunehmend geringer.
Die Trocknungszeit vor jedem weiteren Auftrag wird etwas länger.
Vor dem dritten Auftrag sollten Sie mindestens 24h Trocknungszeit einplanen.

Sie können die Oberfläche zwischen dem Aufbringen der einzelnen Schichten abschleifen, dies ist jedoch zumeist nicht erforderlich (es sei denn, die Fläche soll eine sehr elegante und gleichmäßige Wirkung haben).
Die sich beim Holz aufstellenden Fasern legen sich i.d.R. beim nächsten, spätestens beim dritten Auftrag.

Anzahl der Aufträge

Für die Endbearbeitung eines feingeschliffenen Untergrundes empfehlen wir drei Aufträge, bei der Ölung eines bereits vorgeölten Bodens reichen i.d.R. zwei Aufträge aus.
Aufgrund der Holz- oder Oberflächenbeschaffenheit kann es auch danach gelegentlich Stellen geben, bei denen das Öl nicht gleichmäßig eindringen konnte.
In diesem Fall sollte an dieser Stelle mit einem weichen, fussenfreien Baumwolltuch nachgeölt werden.
Anders als beim Lackieren entstehen beim Ölen dadurch keine Unebenheiten auf der Oberfläche

3.2 Anwendung Clear Seal

Es hat sich als hilfreich erwiesen, das direkt aufzutragende Öl in ein kleineres Gebinde umzufüllen; so lässt sich die Verbrauchsmenge besser steuern; beim Clear Seal raten wir in jedem Fall dazu.

Schütteln Sie den geschlossenen TUNG-Nussöl Behälter vor dem Öffnen und Umfüllen kräftig durch.

Achten Sie besonders auf das ständige Um- und Durchrühren. Clear Seal hat deutlich mehr Festkörperanteile als Transparent Gold.

Erster Auftrag

Schütten Sie eine kleine Menge Clear Seal auf den Boden (max. 15 cm Durchmesser).

Verteilen Sie das Öl gleichmäßig in Richtung der Holzfaser ("in Faserrichtung"). Achten Sie auf das gleichmäßige Einziehen.
Bei Überständen weiten Sie einfach die Fläche aus bzw. verteilen Sie das Öl gegen die Faserrichtung.
Gerade beim ersten Auftrag sollte genügend Menge verwendet werden, die Oberfläche sollte beim Auftragen gleichmäßig und "seidig" aussehen. Die oben angegebenen Verbrauchsmengen pro m² sind ein sehr guter Anhaltspunkt.

Vor dem nächsten Auftragen mindestens 12 Stunden trocknen lassen, besser sind 24 Stunden.

Wichtig: Immer für gute Querlüftung während der Trocknungsphase sorgen!

Zweiter/dritter Auftrag

Gehen Sie vor wie beim ersten Auftrag. Die Verbrauchsmenge wird zunehmend geringer.
Die Trocknungszeit vor jedem weiteren Auftrag wird etwas länger.
Vor dem dritten Auftrag sollten Sie mind. 24 Stunden Trocknungszeit einplanen.

Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn Sie für den ersten Auftrag *Transparent Gold* und für die weiteren Aufträge das *Clear Seal* verwenden.

Sie können die Oberfläche zwischen dem Aufbringen der einzelnen Schichten abschleifen, dies ist jedoch zumeist nicht erforderlich (es sei denn, die Fläche soll eine sehr elegante und gleichmäßige Wirkung haben).
Die sich beim Holz aufstellenden Fasern legen sich i.d.R. beim nächsten, spätestens beim dritten Auftrag.

Anzahl der Aufträge

Für die Endbearbeitung eines feingeschliffenen Untergrundes empfehlen wir drei Aufträge, bei der Ölung eines bereits vorgeölten Bodens reichen i.d.R. zwei Aufträge aus.
Aufgrund der Holz- oder Oberflächenbeschaffenheit kann es auch danach gelegentlich Stellen geben, bei denen das Öl nicht gleichmäßig eindringen konnte.
In diesem Fall sollte an dieser Stelle mit einem weichen, fussenfreien Baumwolltuch nachgeölt werden.
Anders als beim Lackieren entstehen beim Ölen dadurch keine Unebenheiten auf der Oberfläche



American Wood TUNG-Nussöl Transparent Gold und Clear Seal Eigenschaften, Anwendung & Technische Informationen

3.3 Pflege der Oberfläche

American Wood TUNG-Nussöl zieht tief in die Holzfasern ein und bildet so eine schützende und doch elastische Oberfläche bei Beanspruchung durch Schuhwerk, Verschütten von Haushaltsflüssigkeiten und täglichem Gebrauch.

Die Pflege der fertigen (Holz-)Oberfläche ist daher einfach und unkompliziert.

Eine Reinigung mit Neutralreiniger, der ins Wischwasser gegeben wird, ist vollkommen ausreichend.

Sehr gute Ergebnisse erzielt auch eine Essigwasser-Lösung (ca. 1 Esslöffel auf 5 Liter lauwarmes Wasser).

Für stärkere Verschmutzungen empfehlen wir den *American Wood TUNG-Cleaner*, einen qualitativ hochwertigen pflanzlichen Reiniger, der komplett biologisch abbaubar ist.

Es handelt sich um ein sehr ergiebiges Konzentrat, das natürlich auch für die regelmäßige Reinigung ins Wischwasser gegeben werden kann (1 paar Spritzer auf 5 Liter lauwarmes Wasser).

3.4 Weitere wichtige Hinweise zur Anwendung

Trocknung von American Wood TUNG-Nussöl

Die Trocknungszeit pro Auftrag ist mit 12-24 Stunden angegeben.

Es gibt mehrere Trocknungsphasen:

1. Zuerst findet das Verdampfen der Lösungsmittel statt, das in der Regel bei sehr guter Durchlüftung (Querlüften) in den ersten 2-4 Stunden erfolgt.
2. Danach härten die Feststoffe weiter aus, die in Tungöl und Phenolharz enthalten sind. Nach 48 Stunden ist der Boden soweit gehärtet, dass er normal beansprucht werden kann. 95% - 98% der Stoffe härten bei gutem Lüften in 7-14 Tagen komplett aus.
3. Der komplette Trockenvorgang ist nach 30-90 Tagen beendet.

Gutes Querlüften und angemessene Luftzufuhr müssen bei der Verwendung aller Mittel zur Holzoberflächenbehandlung gewährleistet sein. Eine ungenügende Durchlüftung und damit ein Mangel an Sauerstoff verlangsamen den Trocknungsprozess. Die Verwendung von *American Wood TUNG-Nussöl* in ungelüfteten Bereichen ist nicht empfohlen, da das Produkt mit den in der Luft vorhandenen Sauerstoffmolekülen reagiert.

Insbesondere diese chemische Reaktion sorgt für die richtige Durchtrocknung der Oberfläche.

Daher gilt: Je besser die Durchlüftung, desto schneller erreicht der Anstrich seine endgültige Härte und seine besonderen Qualitäten!

Hinweise zum Geruch:

Tungöl wird aus der Nuss des Tongbaumes gepresst und ist nicht auf Petroleumbasis hergestellt.

Einige Menschen bemerken in den ersten 7- 14 Tagen des Aushärtens einen Tungöl-Geruch, der allerdings ungiftig ist. Zu einer vorübergehenden Geruchsbildung kommt es auch bei ungenügender Durchlüftung während des Trocknungsprozesses (siehe oben).

Reinigung und Entsorgung des Werkzeugs/Auftragsgeräte

Reinigen Sie Bürsten und Werkzeuge mit handelsüblichem Verdüner.



VORSICHT!

Tücher, Stahlwolle, Lammwolle, Müll oder andere Materialien, die mit *AMERICAN WOOD OIL Tungöl* getränkt sind, können leicht Feuer fangen, wenn sie nicht ordnungsgemäß entsorgt werden. Entsorgen Sie solche Tücher, Stahlwolle, Lammwolle, Müll oder andere Materialien sofort nach ihrer Verwendung in einen geschlossenen, mit Wasser gefüllten Behälter.

Verschließen Sie die Behälter, wenn sie nicht in Gebrauch sind.

Sicherheitsdatenblätter (MSDS) sind auf Anfrage erhältlich.



American Wood TUNG-Nussöl Transparent Gold und Clear Seal Eigenschaften, Anwendung & Technische Informationen

4. Technische Daten

Zusammensetzung:

Phenolhaltiges Produkt zur Holzoberflächenbehandlung auf Tungölbasis. Die Festanteile bestehen zu 85% aus Tungnuss-Öl und zu 15% aus veränderten Phenolharzen, Kunstharzen und Trocknungsmitteln.

Unsere Tungnuss-Oberflächenversiegelung ist zu 90% aus erneuerbaren und natürlichen Materialien hergestellt.

Das Produkt entspricht den Anforderungen der V.O.C. –Verordnungen (über flüchtige organische Verbindungen) der EU 2004/42/CE.

Unsere Rezeptur 499 VOC hat die Produktnummer TB 6056.

Umweltaspekte:

Im Hinblick auf den gesamten Lebenszyklus des Holzoberflächenschutzes verwenden wir in unserer Original- rezeptur reines Tungöl, eine natürliche und erneuerbare Ressource und 90% der eingesetzten Harze stammen von natürlichen, erneuerbaren Quellen.

American Wood TUNG-Nussöl bietet eine dauerhafte schützende Schicht, ist ungiftig und nach der Trocknung auch lebensmittelecht.

Physikalische und chemische Daten:

- * Wasserabweisend: Hervorragend
- * Trocknungszeit: etwa 12-24 Stunden, je nach Temperatur und Feuchtigkeit. Das Produkt sollte bei Raumtemperatur (mind. 16°C) und normaler Luftfeuchtigkeit (55-75%) aufgebracht werden.
- * Gewicht: 3,9kg (6,95lbs) pro Gallone, d.h. 1,01 kg/ltr.
- * Entflammungspunkt über 38°C (105°F)
- * Schichtdicke: Minimal, da American Wood TUNG-Nussöl tief ins Holz eindringt.
- * Haltbarkeitsdauer: Mindestens zwei Jahre bei Raumtemperatur in den Originalbehältnissen.
- * Bindemittel: Tungöl
- * Lösungsmittel: Stoddard Lösemittel
- * Siedebereich: bei 150-199°C (300- 390°F)
- * V.O.C. Gehalt (Lösungsmittel): maximal 499g/l (2.079 lbs/gal).

5. Garantie

Wenn dieses Produkt nicht die angegebenen Bedingungen erfüllt, obwohl Sie es wie beschrieben angewendet haben, werden wir Ihnen nach Rücksprache entweder das Produkt er-setzen oder den Kaufbetrag erstatten.

Jedoch müssen wir alle darüber hinausgehenden implizierten oder ausgesprochenen Garantieansprüche ablehnen. Ebenso wenig können wir Ersatzansprüche für das Entfernen oder Auftragen des Produktes anerkennen.

Diese Garantie schließt alle Zufalls- oder Folgeschäden aus.



Der besondere Mehrwert der 3-fach-Ölung

- **extrem pflegeleicht** das ständige Nachölen entfällt. Sie haben 7-10 Jahre "Ruhe" ... also langfristig weniger Mühen und Kosten!
- **absolut wasserabweisend** durch das tiefe Eindringen des Öls wird Ihr Boden "küchen- und badtauglich"
- **fleckenunempfindlich** besteht mühelos den "Rotweintest"! (und auch unseren speziellen "Tintentest")
- **lichtunempfindlich** unser 3-fach-Auftrag reduziert die holztypische Verfärbung im Zeitablauf deutlich
- **wohngesund** das von uns verwendete legendäre TUNG-Nussöl ist lebensmittelecht



SYMPARKETT® erwartet Sie:

Frankfurt / Zentrale

Borsigallee 45
60388 Frankfurt

Tel.: 0 6109 - 50 46 14
Fax: 0 6109 - 50 46 41
frankfurt@symparkett.de

Öffnungszeiten:

Mo - Fr: 10.00 - 18.00h
Sa: 10.00 - 15.00h

Mainz

Haifa-Allee 2
55128 Mainz-Bretzenheim

Tel.: 0 6131- 49 49 678
Fax: 0 6131- 49 49 938
mainz@symparkett.de

Öffnungszeiten:

Mo, Do, Fr: 10.00 - 18.00h
Di, Mi: 14.00 - 18.00h
Sa: 10.00 - 14.00h

Darmstadt

Groß-Gerauer Weg 52
64295 Darmsatdt

Tel.: 06151-52 00 163
Fax: 06151-52 00 164
darmstadt@symparkett.de

Öffnungszeiten:

Mo, Do, Fr: 10.00 - 18.00h
Di, Mi: 14.00 - 18.00h
Sa: 10.00 - 14.00h



Kein Standort in Ihrer Nähe?

Bundesweite Beratung durch unseren Partner Boden+Gut

Tel.: 0 6131 - 49 49 995
info@bodenundgut.de

