

**BIOFA**   
WOHNGESUND & NACHHALTIG



# Möbelsystem

## farblos und farbig, für innen

- lösemittelfreie, nichtschichtbildende Öle
- ELUC-Farbtöne für transparente, ölige Produkte
- Beschichtungen für Schrankinnenflächen
- schichtbildende Öle in drei Glanzgraden
- SHI-Produktpässe



# Öle lösemittelfrei

## NEUE REZEPTUR Möbelöl 2049 mit Hanföl

- bessere Trocknung
- bessere Fleckenbeständigkeit
- höherer NaWaRo-Anteil

Die lösemittelfreien BIOFA Öle für Möbel und Arbeitsplatten wurden von Experten zur Grundbehandlung und Pflege von Naturholzmöbeln, Arbeitsplatten sowie Schneidebretter entwickelt. Sie sind emissionsarm und bestehen zu 97% aus nachwachsenden und mineralischen Rohstoffen, die vielseitige Vorteile bieten. Die natürlichen Öle und Wachse sorgen für eine widerstandsfähige, schmutz- und wasserabweisende Oberfläche und passen sich flexibel an die Bedürfnisse des Holzes an. Diese einzigartige, seidenglänzende, natürlich wirkende und edle Holzoberfläche ist das Ergebnis einer optimalen Zusammensetzung der Naturrohstoffe. Das Arbeitsplattenöl wurde für Lebensmittelechtheit zertifiziert.



## Möbelöl 2049 farblos, für innen

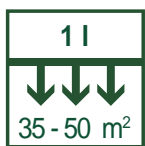


- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- 97% nachwachsend und mineralisch
- farblos und seidenglänzend
- emissionsarm
- atmungsaktiv und antistatisch
- schmutz- und wasserabweisend
- widerstandsfähig
- ist erfolgreich QNG Ready geprüft

### Anwendungsbereiche:

Grundierung, Endbeschichtung und Pflege für Möbelaußenflächen, Innenausbau und Spielzeug

Wer aktuell eine Förderung für ein neues Haus von der Kreditanstalt für Wiederaufbau KfW bekommen möchte, muss dafür Nachhaltigkeitskriterien erfüllen. Bestätigt werden diese durch das Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude, kurz QNG.





# Arbeitsplattenöl 2052

farblos, für innen

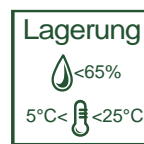
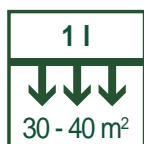


- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- emissionsarm
- 97% nachwachsend und mineralisch
- farblos und seidenglänzend
- atmungsaktiv und antistatisch
- widerstandsfähig
- schmutz- und wasserabweisend
- Fleckentext nach DIN 68 861-1-2011
- erfüllt die Normen: EG 1935/2004 Lebensmittelverträglichkeit, DIN EN 71,3 Spielzeugnorm und DIN 53160 Schweiß- und Speichelechtheit
- ist erfolgreich QNG Ready geprüft
- ist bei baubook GmbH gelistet - Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren

Wer aktuell eine Förderung für ein neues Haus von der Kreditanstalt für Wiederaufbau KfW bekommen möchte, muss dafür Nachhaltigkeitskriterien erfüllen. Bestätigt werden diese durch das Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude, kurz QNG.

## Anwendungsbereiche:

Grundierung, Endbeschichtung und Pflege für Arbeitsplatten, Vesperbretter, Tische und Spielzeug.



## BIOFA Coloröl 2110 farblos und farbig, für innen



- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- 96% nachwachsend und mineralisch
- emissionsarm
- transparent farbig
- diffusionsfähig
- widerstandsfähig
- erfüllt die Norm DIN 53160 Schweiß- und Speichelechtheit
- ist erfolgreich QNG Ready geprüft

### Anwendungsbereiche:

BIOFA Coloröl eignet sich als farbige Grundierung für Möbel, die mit Universal Hartöl oder mit Hartwachsöl endbehandelt werden sowie als Endbeschichtung für wenig beanspruchte Möbelaußenflächen.

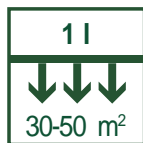
Wer aktuell eine Förderung für ein neues Haus von der Kreditanstalt für Wiederaufbau KfW bekommen möchte, muss dafür Nachhaltigkeitskriterien erfüllen. Bestätigt werden diese durch das Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude, kurz QNG.



Verarbeitung bei  
 $\text{t} > 16^{\circ}\text{C}$



$20^{\circ}\text{C}$   $50\%$   
überstreichbar nach  
16-24 h



Lagerung  
 $< 65\%$   
 $5^{\circ}\text{C} < \text{t} < 25^{\circ}\text{C}$



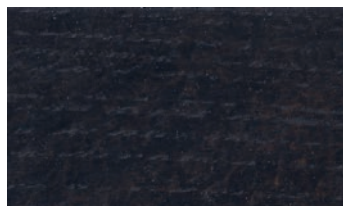
# MIT DER NATUR FÜR DEN MENSCHEN



E-SW 0001 ebenholz



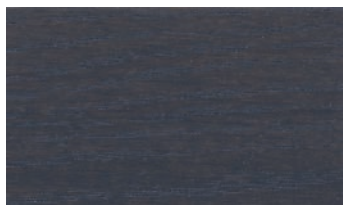
E-SW 0004 schwarz



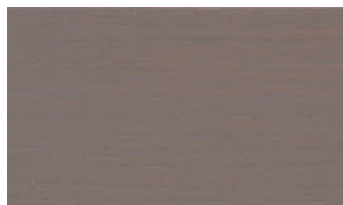
E-SW 0005 anthrazit



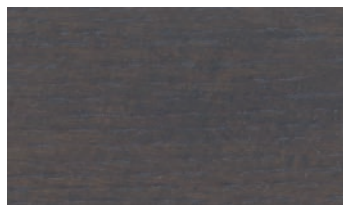
E-SW 0002 grau



E-SW 0007 graublau



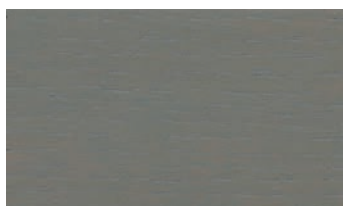
E-SW 0011 platingrau



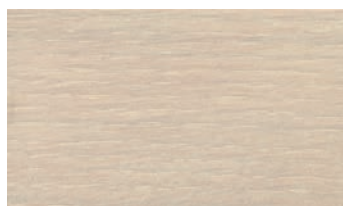
E-SW 0009 quarzgrau



E-SW 0008 taubengrau



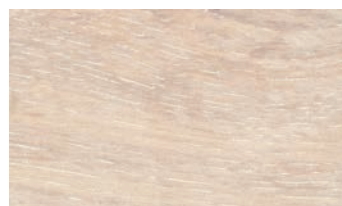
E-SW 0012 lichtgrau



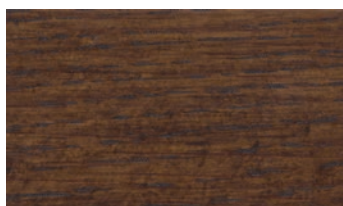
E-SW 0006 transparent weiß



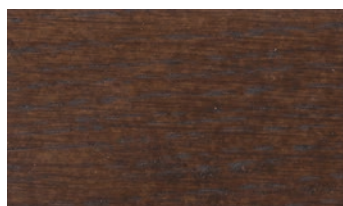
E-SW 0003 weiß



E-SW 0013 schneeweiß



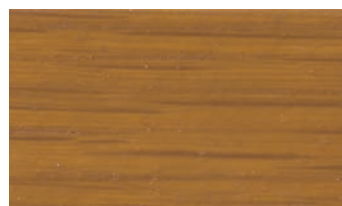
E-BR 0010 umbraolive



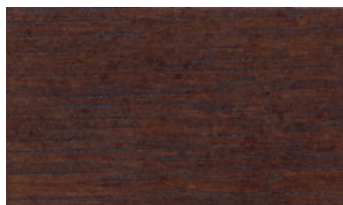
E-BR 0021 olivbraun



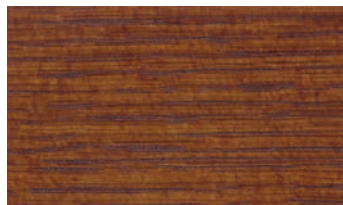
E-BR 0028 eiche dunkel



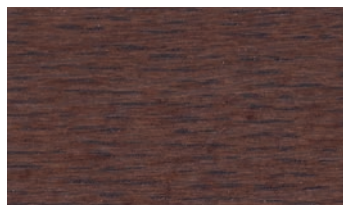
E-BR 0029 eiche hell



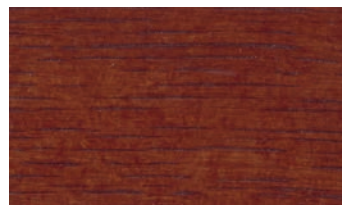
E-BR 0017 nussbraun



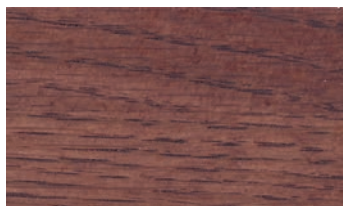
E-BR 0020 kastanie



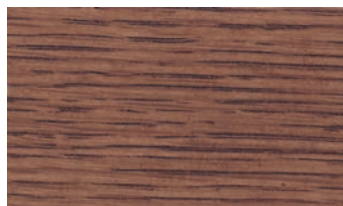
E-BR 0018 schokobraun



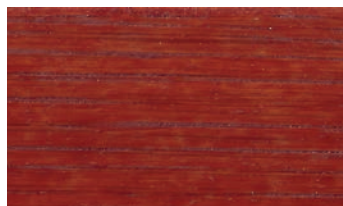
E-BR 0014 rotbraun



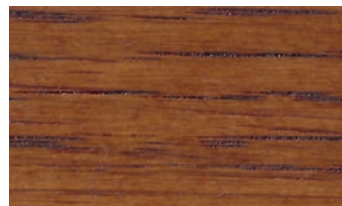
E-BR 0041 maroni



E-BR 0042 makore



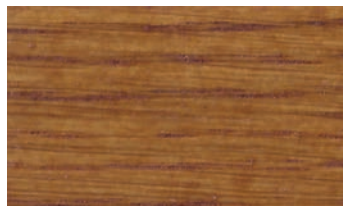
E-BR 0025 redwood



E-BR 0026 mahagoni



E-BR 0024 palisander



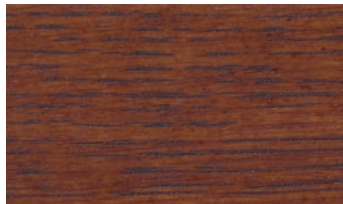
E-BR 0027 ockerbraun



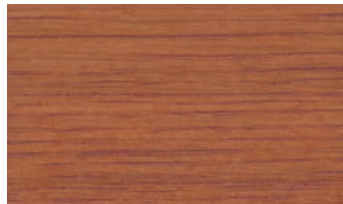
E-BR 0022 teak



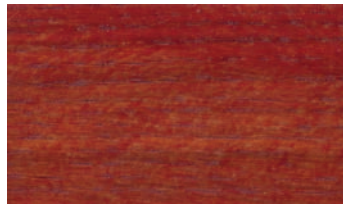
E-BR 0023 kiefer



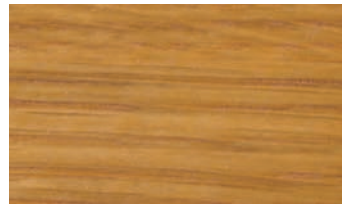
E-BR 0019 orangebraun



E-BR 0015 kupferbraun



E-RR 0037 siena



E-GO 0033 mais



E-RR 0035 weinrot



E-RR 0036 rot



E-GO 0030 orange



E-GO 0034 zitronengelb



E-VI 0038 violett



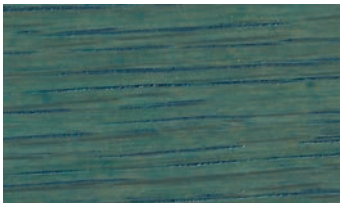
E-VI 0039 rosa



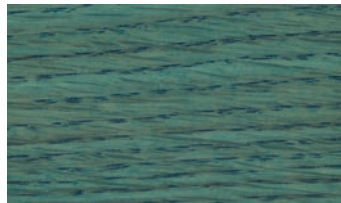
E-VI 0040 pastellrosa



E-BT 0045 pastellblau



E-BT 0046 blau



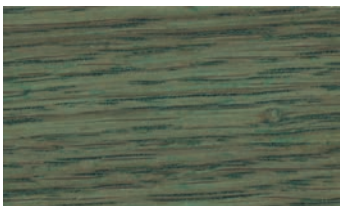
E-BT 0044 enzianblau



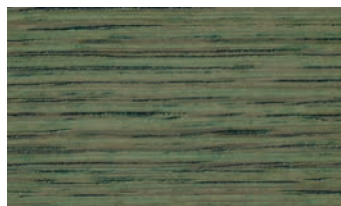
E-BT 0047 türkis



E-BT 0043 himmelblau



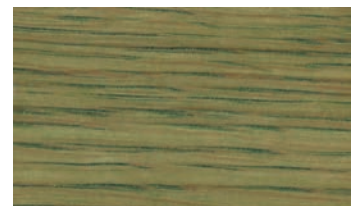
E-GR 0049 blaugrün



E-GR 0050 tannengrün



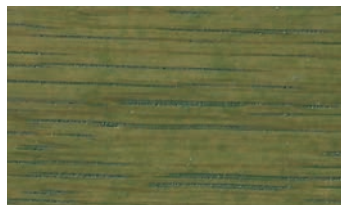
E-GR 0052 grün



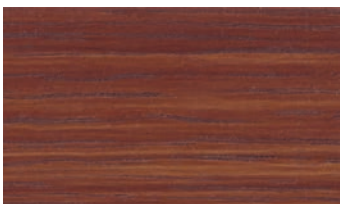
E-GR 0054 grasgrün



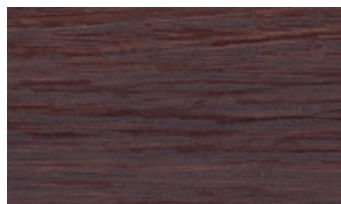
E-GR 0051 olivgrün



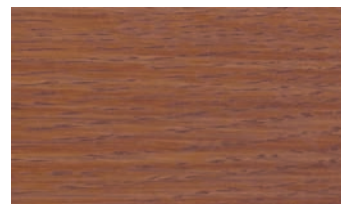
E-GR 0053 moosgrün



E-TE 0055 bangkirai dunkel



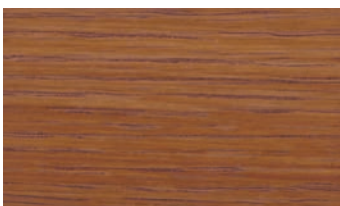
E-TE 0056 massaranduba



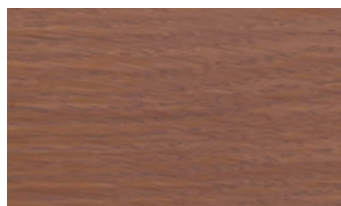
E-TE 0057 bangkirai



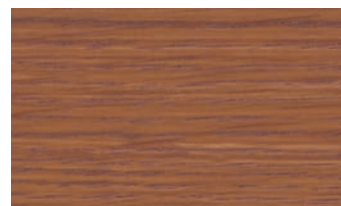
E-TE 0058 thermoholz



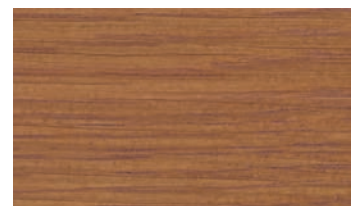
E-TE 0059 teak



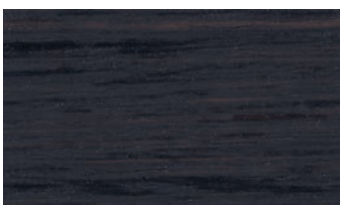
E-TE 0060 garapa



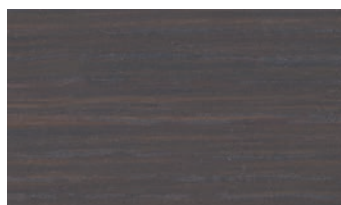
E-TE 0061 douglasie



E-TE 0062 lärche



E-TE 0063 mooreiche



E-TE 0064 dunkelgrau

MIT DER NATUR FÜR DEN MENSCHEN



# Produkte

## für Schrankinnenflächen

### BIOFA Holzveredelung 5005 farblos, lösemittelfrei

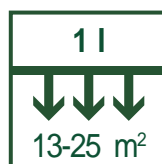


- volldeklariert
- emissionsarm
- aus natürlichen Rohstoffen
- 99% nachwachsend und mineralisch
- farblos
- diffusionsfähig
- schnelltrocknend und geruchslos
- wasserverdünnbar
- absättigend und egalisierend
- erfüllt die Spielzeugnorm EN 71,3



#### Anwendungsbereiche:

BIOFA Holzveredelung auf Schellackbasis eignet sich besonders als Grund- und Endbeschichtung für Möbelinnenflächen, wie Schubladen und Schrankfächer.





## BIOFA Colorwachs 2087, 20871 farblos und farbig, lösemittelfrei

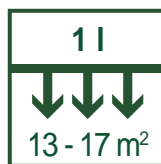


- volldeklariert
- emissionsarm
- aus natürlichen Rohstoffen
- 97% nachwachsend und mineralisch
- farblos und farbig
- seidenglänzend
- vergilbungsfrei
- diffusionsfähig
- schnelltrocknend
- erfüllt die Spielzeugnorm EN 71,3+9

### Anwendungsbereiche:

BIOFA Colorwachs eignet sich besonders als Grund- und Endbeschichtung für farblos oder farbig gestaltete Möbelinnenflächen, wie Schubladen und Schrankfächer.

Man kann es in alle Farbtöne des BIOFA FILUC-Farbtönefächers für transparente, wässrige Produkte abtönen.



MIT DER NATUR FÜR DEN MENSCHEN



# öle

## schichtbildend

Die schichtbildenden Öle von BIOFA in 3 Glanzgraden wurden speziell zur Behandlung von beanspruchten Holzoberflächen im Innenbereich entwickelt. Die darin enthaltenen natürlichen Öle und Wachse bieten vielseitige Vorteile. Der Wachsanteil sorgt für eine schmutz- und wasserabweisende Oberfläche, der Ölanteil passt sich flexibel an die Bedürfnisse des Holzes an. Diese extrem belastbaren und edel wirkenden Oberflächen sind das Ergebnis einer optimalen Zusammensetzung der Naturrohstoffe. Durch die verschiedenen Glanzgrade und eine entsprechende Grundierung erhalten Sie eine Vielzahl verschiedener Erscheinungsbilder - drei Glanzgrade mit stärker oder weniger betonter Holzstruktur in 17 Trendfarbtönen.



## Schichtbildende Öle in drei Glanzgraden



Hartwachsöl matt 2033  
 Universal Hartöl seidenmatt 2044  
 Hartwachsöl seidenglänzend 2055



- volldeklariert
- mit natürlichen Rohstoffen
- farblos und vergilbungsarm
- atmungsaktiv
- schweiß- und speichelecht, 2033 und 2044 erfüllen die DIN 53 160 Schweiß- und Speichelechtheit
- schmutz- und wasserabweisend
- 2044 ist bei baubook GmbH gelistet - Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren

### Anwendungsbereiche:

Grund- und Endbeschichtung für saugfähige Oberflächen aus Holz.  
 Für eine stärkere Anfeuerung bzw. um die Holzstruktur zu betonen empfehlen wir eine Grundierung mit BIOFA Universal Hartgrund lösemittelfrei 3754.

Zur farblichen Gestaltung empfehlen wir eine Grundierung mit BIOFA Coloröl lösemittelfrei 2110. Dieses können Sie in 60 modernen Farbtönen aus dem BIOFA ELUC-Farbfächer erhalten.

Verarbeitung bei >16°C	20°C 50% überstreichbar nach 16 - 24 h	Lagerung <65% 5°C <  <25°C	





# SHI Produktpässe

## Gesundes Wohnen – Produkte finden – Gebäude zertifizieren

Alle relevanten Produktqualitäten bezüglich Gesundheitsverträglichkeit und Umweltauswirkungen des Produkts, die zur Erreichung von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen benötigt werden, finden Sie im SHI-Produktpass.

Über diese QR-Codes kommen Sie zu den SHI-Produktpässen von BIOFA Möbelöl, BIOFA Arbeitsplattenöl und BIOFA Coloröl.



Möbelöl 2049



Arbeitsplattenöl 2052



Coloröl 2110

Die in dieser Broschüre präsentierten Farben haben einen indikativen Wert und können je nach Art des Untergrundes variieren. Unterschiedlich eingestellte Monitore hinsichtlich Helligkeit und Kontrast lassen Farbunterschiede entstehen. Verbindlichkeiten hinsichtlich des Farbtones können daher nicht abgeleitet werden.

Ihr Händler in Ihrer Nähe:

**BIOFA Naturprodukte W. Hahn GmbH**  
Dobelstr. 22 ♦ D-73087 Bad Boll  
T: +49 7164 / 9405 0 ♦ F: +49 7164 / 9405 96  
info@biofa-de.com ♦ www.biofa-de.com

