

# ASCO<sup>®</sup>

**Pflegehinweise**

Care instructions



# Pflegehinweise

## Hinweise zu Massivholz

Massivholz ist ein lebendiger Werkstoff. Wechselnde Temperaturen und Luftfeuchte bewirken eine Veränderung des Feuchtegehalts im Zellkern des Holzes und führen zu Quell- und Schwinderscheinungen. Maßtoleranzen bis zu 1 % sind nicht unüblich. Durch diese typischen Materialeigenschaften kann eine Tischplatte sich verziehen; auch können leichte Wölbungen oder Trockenrisse auftreten, besonders bei einer trockenen und warmen Raumluft. Problematisch ist auch die Wärmezufuhr von Fußbodenheizungen, von Kamin- oder Kachelöfen, offenen Feuerstellen oder einer starken Sonneneinstrahlung. Das gilt ebenso für eine intensive Nutzung von Halogenleuchten. Weiterhin ist nicht auszuschließen, dass sich bei einer trockenen Raumluft mit der Zeit Leimfugen markieren.

Die optimale Luftfeuchtigkeit für Massivholzmöbel liegt bei ca. 55 %. Eine niedrige Luftfeuchtigkeit von unter 45 % führt zu Schwindrissen im Holz. Diese Veränderungen stellen keinen Reklamationsgrund dar. Sie lassen sich reduzieren, wenn das Möbel hin und wieder feucht abgewischt bzw. nachgeölt wird.

Auch farblich verändert sich Holz unter dem Einfluss von Sonnenlicht. Helle Holz Ausführungen neigen zum Nachdunkeln, dunkle zum Ausbleichen.

Extern gelagerte oder auch im Tisch untergebrachte Ansteckplatten verändern die Farbe und Größe unterschiedlich zur Tischplatte. Bitte lagern Sie diese nicht in kühlen oder feuchten Räumen. Sollte die Ansteckplatte sich etwas verzogen haben, wenden Sie diese häufiger, damit nicht einseitig Feuchtigkeit oder Kälte in die Platte einzieht.

## **Pflege eines Massivholzmöbels**

Geölte Holzoberflächen bewirken eine natürliche Anmutung. Im Gegensatz zu einer lackierten Oberfläche ziehen Öle mit der Zeit in die Holzporen ein und verflüchtigen sich. Es ist hier empfehlenswert, in regelmäßigen Abständen besonders strapazierte Holzteile wie Tischplatten nach zu ölen. So erhalten Sie die Schönheit Ihres Möbels und schaffen einen langfristigen Schutz.

Die Grundpflege erfolgt mit einem Staubtuch oder mit einem feuchten Tuch. Stärkere Verschmutzungen können auch mit einer milden Seifenlauge entfernt werden. Anschließend trockenreiben. Bitte keine scharfen Haushaltsreiniger oder Scheuermittel verwenden. Flüssigkeiten wie Alkohol, Kaffee oder ähnliche Getränke sollten umgehend entfernt werden. Bewegen Sie die Reinigungstücher immer in Richtung der Maserung.

Generell ist es bei Massivholzmöbeln wichtig, Flächen nicht nur zu Reinigungszwecken hin und wieder feucht abzuwischen. Massivholzmöbel mit einer lackierten Oberfläche müssen nur feucht abgewischt werden. Beschädigungen können nicht vor Ort repariert werden.

## **Nachölen eines Massivholzmöbels**

Jeder Lieferung eines geölten Massivholztisches ist ein passendes Pflegeset beigelegt.

Die zu ölen Fläche sollte gründlich gereinigt werden und trocken sein. Das erwärmte Öl dann in geringen Mengen direkt auf die Fläche träufeln und mit einem Baumwoll- oder Papierpflegetuch in Längs-

richtung vollflächig einreiben. Bei senk-rechten Flächen wie Tischbeinen wird das Öl direkt auf das Tuch gegeben. Das Öl sollte jetzt ca. 15 Minuten einwirken. Anschließend muss die gesamte Fläche noch einmal mit einem trockenen Tuch auspoliert und der Ölüberschuss entfernt werden. Es kann sein, dass vereinzelte Stellen jetzt stärker glänzen. Wenn die Fläche trocken ist, verschwinden diese glänzenden Stellen in der Regel nach einem Tag.

Kratzer und Druckstellen können ausgeschliffen werden. Hier empfehlen wir einen Exzenter-schleifer mit einem Schleifpad oder Schleifpapier mit einer sehr feinen Körnung. Achtung: durch ein partielles Anschleifen können Farbveränderungen entstehen. Die angeschliffene Stelle zunächst intensiver mit Pflegeöl behandeln und anschließend noch einmal die gesamte Fläche nach ölen. Wir empfehlen jedoch, das Aus- oder Abschleifen einem Fachbetrieb zu überlassen.

Eine frisch geölte Holzoberfläche ist erst nach ca. 6 Wochen ausgehärtet. Daher sollten bei neuen bzw. frisch geölte Tischen in der ersten Zeit keine warmen Gegenstände direkt auf den Tisch gestellt werden. Wir empfehlen Sets oder andere Untersetzer.

### **Wann muss ein Tisch nachgeölt werden?**

Dafür gibt es keine feste Regel. Es hängt von der Häufigkeit der Nutzung und auch von der Intensität der Reinigung ab. Wenn eine geölte Holzplatte jeden Tag feucht abgewischt wird, könnte ein erstes Nach ölen schon nach einigen Wochen erforderlich sein. Auch spielt der Standort (Sonnenlicht), die Art der Beleuchtung (Halogenleuchten) und die Nähe von Heizkörpern eine wichtige Rolle. Wenn sich die Fläche

trocken anfühlt, ist es Zeit für eine Nachbehandlung. In der Regel werden Holztische 1-2 mal pro Jahr nachgeölt.

Achtung! Ölgetränkte Lappen nach Gebrauch luftdicht in einem Metallbehälter aufbewahren oder auf einem nicht brennbaren Untergrund ausgebreitet trocknen lassen. Es besteht eine Selbstentzündungsgefahr!

Wir verarbeiten das Biofa Arbeitsplattenöl 2052 für naturbelassene Massivholzplatten bzw. Biofa Coloröl 2110-11 für weiß geölte Massivholzplatten. Dieses Pflegeöl kann bei Biofa online nachbestellt werden.

### **Weitere Pflegehinweise**

HPL (Hochdruckschichtstoffplatte) ist eine stabile, wetterbeständige und kratzfeste Tischplatte. Sie ist lebensmittelecht und sehr leicht zu pflegen. Die Reinigung erfolgt mit einem feuchten Tuch, wenn erforderlich mit einem handelsüblichen Glasreiniger.

Möbelteile in Beton werden mit LITHOFIN Fleckstop W imprägniert. Trotzdem ist diese offenporige Oberfläche empfindlich gegen äußere Einwirkungen wie Getränke oder fetthaltige Lebensmittel. Um einen guten Schutz zu gewährleisten, sollten Betonflächen häufiger mit LITHOFIN nachgepflegt werden. Kratzer können mit einem Schleifschwamm ausgeschliffen werden.

Pulverbeschichtete Metallteile sind pflegeleicht. Bei Bedarf erfolgt die Reinigung mit einem feuchten Tuch oder einem Glasreiniger. Rohstahl wird in der Regel mit einem farblosen oder schwarzen Öl behandelt. Bei Bedarf kann dieses Öl bei ASCO angefordert werden.

FENIX® wird zunächst mit einem feuchten Tuch gereinigt. Reicht das nicht, sind Glasreiniger oder Desinfektionsmittel eine gute Wahl. Bei stärkeren Verschmutzungen hilft ein Schmutzradierer. Im Falle einer sehr starken Verschmutzung empfehlen wir die Reinigung mit Aceton oder Waschbenzin.

Stärkere Kratzer können sogar mit einem Bügeleisen beseitigt werden. Hierfür können Sie eine Anleitung unter [www.fenixntm.com](http://www.fenixntm.com) herunterladen.

## **ASCO GmbH**

Fuggerstraße 25  
33378 Rheda-Wiedenbrück  
GERMANY

Fon +49 5242 967280

Fax +49 5242 967281

[www.asco.cc](http://www.asco.cc)

[info@asco.cc](mailto:info@asco.cc)

# ASCO®

# Care instructions

## **Advices for solid wood**

Solid wood is a living material. Changing temperatures and humidity in the air may cause changes in the wood's dampness and result in billowing and dwindling. Dimensional tolerances up to 1% are not uncus-tomary. A table top can warp due to these typical qua-lities, cracks and bulges might also occur especially in dry and warm surroundings. Underfloor heating, fireplaces, open fires and strong solar irradiations might strengthen these developments. Strong use of halogen lights can have the same impact. Dry air might affect the visibility of glued joints.

The optimal air humidity for solid wood can be de-fined as around 55%, humidity lower than 45% will result in cracks and ruptures. These damages do not represent a reason for returning the object. They can be reduced by eventually wiping the material with a damp cloth or a periodical application of oil.

Solar irradiation also changes the wood's colour. Light wood is likely to darken over time, dark wood's colour to fade.

Size and colour of additional parts can develop dif-ferently if hidden in the table's structure or stored externally, do not store these in dark or damp places. In case of a warped piece, turn it over frequently to assure that moisture and coldness do not affect the wood one sided.

## **Taking care of solid wood furniture**

Oiled surfaces cause a natural elegance. In contrast to a varnished top the wood absorbs the oil over time. It is recommended to reapply oil on a regular basis espe-

cially when it comes to stressed surfaces like table tops. This way you can assure the beauty of your furniture by creating a fairly long term protection.

Basic care is easily performed with a dust or damp cloth. Heavy soiling can be taken care of with gentle soapy water, wiping the material afterwards. Do not use harsh cleaners or scouring agents. Liquids like alcohol, coffee or similar beverages should be removed immediately moving the cloth in direction of the grain. In general it is important to eventually wipe solid wood with a damp cloth, not only for cleaning purposes.

Pieces with vanished surfaces only need to be cleaned with a damp cloth, permanent damages cannot be fixed on site.

### **Oiling solid wood furniture**

Every delivery of an oiled solid wood table contains a matching line of products to take care of the piece.

The designated area should be thoroughly cleaned and dried before applying the oil. Drop the heated oil in moderate amounts directly on the surface and use a cotton cloth or paper towel to rub it in lengthwise (spread over the whole piece). Oil a vertical surface like table-legs by applying oil directly to a cloth. Let the oil set for about 15min. Afterwards the whole area has to be polished with a dry fabric to remove the surplus of oil. Some areas might shine more than others, usually these spots disappear within a day after the area fully dried. Scratches and marks can be removed by sanding the wood. We recommend a random orbit sander with a delicate grain. Attention: partial sanding can cause a change of colour. Sanded areas should



be treated intensely with oil before reapplying oil to the whole surface. We do recommend to leave sanding treatments to specialists.

A freshly oiled wooden surface takes around 6 weeks until it is fully cured. Therefore warm objects should not be directly placed on a new or freshly treated table. We recommend coasters or sets.

### **When does a solid wood table need oiling?**

There is no general rule. It depends on the frequency of use and the intensity of the cleaning. If a table top gets wiped down every day it might need its first treatment after just a couple of weeks. Besides that the furniture's location (solar irradiation), the sort of lighting (halogen lights) and the distance to radiators do affect the wood. If the surface appears dry it is time to reapply a coat of oil. In general wooden tables need a treatment about 1-2 times a year.

Attention! Store oil soaked cloths in an airtight metal container or spread them on top of an inflammable surface to dry after use. Risk of self-ignition!

We use the Biofa working top oil 2025 for natural solid wood and Biofa color oil for white oiled surfaces. These can be ordered online.

### **Additional advice**

HPL (high pressure laminate) is a stable, weather resistant and scratch proof table top. It is food-safe and really easily to be treated. Cleaning is performed with a damp cloth or regular window cleaner if necessary. Pieces of furniture made out of concrete are

impregnated with LITHOFIN Fleckstop W. The fairly open surface remains sensitive when it comes to external influences like beverages or greasy foods. To assure a good protection of your furniture the concrete should be treated with LITHOFIN on a regular basis. Scratches can be removed by sanding the material with a sanding sponge.

Powder-coated metal pieces are easy to be taken care of. If needed cleaning can be performed with a damp cloth or window cleaner. Crude steel gets treated with clear or black oil which can be requested from ASCO.

Fenix® can be cleaned with a damp fabric. Window cleaner, disinfectants and dirt erasers will help with heavier soiling. In case of persistent dirt we recommend the use of acetone or petroleum ether. Heavy scratches can even be repaired with an iron. Therefore you can download instructions at [www.fenixntm.com](http://www.fenixntm.com).

## **ASCO GmbH**

Fuggerstraße 25  
33378 Rheda-Wiedenbrück

Tel +49 (0)5242 967280

Fax +49 (0)5242 967281

[www.asco.cc](http://www.asco.cc)

[info@asco.cc](mailto:info@asco.cc)

# ASCO®