



Pflege: Reinigungs- und Pflegehinweise für geölte Möbeloberflächen

Raumklima:

- Holz ist ein Naturprodukt, es lebt und arbeitet bei Schwankungen der Raumtemperatur und der Luftfeuchtigkeit.
- Ein ausgeglichenes, nicht zu trockenes Raumklima ist empfehlenswert für den Menschen, wie auch für die natürlichen Holzoberflächen.
- Die Raumtemperatur sollte gleichbleibend bei 18 - 22 °C, die relative Feuchtigkeit bei 50 - 60 % liegen.
- Zu hohe oder geringe Luftfeuchtigkeit führt zur Holzquellung oder Fugenbildung im Parkett, für die der Hersteller keine Haftung übernehmen kann.
- Hygrometer zur Bestimmung der Luftfeuchtigkeit sind im Fachhandel erhältlich.
- Blumen und Wasserbehälter an Heizkörpern verbessern das Raumklima.
- Eine Veränderung des Holzfarbtons durch Lichteinwirkung ist normal und bezeugt dadurch die Echtheit des Naturproduktes.

Hinweise zur Reinigung:

Trockenreinigung:

- Die normale Trockenreinigung erfolgt mit einem weichen Staubtuch.

Nassreinigung mit Wasser:

- mit geeigneten Microfaser-, Leder- oder nicht flusenden Baumwolltüchern.
- Tuch mit Wasser anfeuchten, auswringen und nebelfeucht reinigen.
- Das Naturprodukt Holz nie über längere Zeit feucht oder gar nass belassen, da es Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern kann (Quellung). Deshalb stets nur feucht, das heißt mit ausgewrungenen Tüchern, wischen und pflegen.

Nassreinigung mit speziellen Reinigungs- und Pflegemitteln

Allgemeiner Hinweis:	Bitte beachten Sie bei den Reinigungsmitteln die Herstellerangaben zur Konzentration des Putzmittels.	
	Scharfe Haushaltsreiniger oder scheuernde Substanzen sind ungeeignet.	
	Vor Beginn der Reinigung an einer unauffälligen Stelle des Möbels einen Test auf Verträglichkeit der Oberfläche mit der Reinigungslösung vornehmen.	
Vorbehandlung	Trockenreinigung	Staubtuch etc.



Pflege: Reinigungs- und Pflegehinweise für geölte Möbeloberflächen

Womit?	Möbelpflege GR 1900 oder PROTECT-CLEANER PR 90	<ul style="list-style-type: none"> • auf Basis biologisch abbaubarer Tenside (gemäß Wasch- und Reinigungsmittelgesetz) und dem natürlichen Wachs der Carnaubapalme • reinigend und pflegend durch Nachwachseffekt • pH-freundlich eingestellt • entfernt wasserlösliche Verschmutzungen • ohne Zusatz von Lösemitteln, Farbstoffen oder Verdickern • geeignet für alle beschichteten Möbeloberflächen • nicht geeignet für Spiegel, Marmor, (hoch-)glänzende oder rutschfeste Flächen
	ANTISLIP-CLEANER PR 93	<ul style="list-style-type: none"> • zur Reinigung und Pflege rutschhemmend ausgestatteter Oberflächen
Wie?	<u>Bei geringen Verschmutzungen:</u> Reiniger mit Wasser verdünnen im Verhältnis 1 : 100 (100 ml Reiniger auf 10 Liter Wasser).	<ul style="list-style-type: none"> • Zur regelmäßigen Anwendung den Reiniger gemäß der Dosierempfehlung dem Putz- / Wischwasser zusetzen.
	<u>Bei starken Verschmutzungen oder für intensivere Pflege:</u> gegebenenfalls höher dosieren bis maximal 1 : 10 (100 ml Reiniger auf 1 Liter Wasser).	<ul style="list-style-type: none"> • Mit dieser Lösung feucht (nicht nass, sondern nebelfeucht) wischen. • Die Oberfläche wird dabei in einem Arbeitsgang gereinigt und gepflegt.
	<u>Fleckentfernung:</u> Kaffee, Tee, Milch, Saft, Urin, Blut ⇒ Wasser mit Reiniger (auch in höherer Konzentration)	<ul style="list-style-type: none"> • Schuhcreme, Fett- oder Ölverschmutzungen ⇒ fettlösliche Reiniger z. B. Intensivreiniger OS 5600, Spezialverdünner OV 1200
	Achtung: Vor Anwendung an einer unauffälligen Stelle prüfen, ob die Oberfläche durch diesen Reiniger oder dieses Lösemittel angegriffen wird!	
Was dann?	Nach Trocknung kann die Oberfläche wieder normal genutzt werden.	



Pflege: Reinigungs- und Pflegehinweise für geölte Möbeloberflächen

Hinweise zur Pflege:

Die bereits genannten Reiniger reinigen und pflegen die Oberflächen in einem Arbeitsgang.

In regelmäßigen Abständen kann es aber trotzdem erforderlich werden, die Oberflächen intensiver zu pflegen, damit ihr angenehme Optik und Haptik erhalten bleibt.

Vorbehandlung	Nassreinigung mit Wasser oder geeigneten Reinigungs- und Pflegemitteln.	<ul style="list-style-type: none"> mit Wasser oder Reinigungsmittellösung getränkter, nebelfeuchter Lappen
Womit?	Proterra CERAFLUID GZ 1020	<ul style="list-style-type: none"> für alle matten bis halb-matten geölte und gewachsen Oberflächen geeignet, die keine rutschhemmenden Eigenschaften haben
	Trotzdem sollte auch hier vorab ein Test an einer weniger sichtbaren Stelle gemacht und das Ergebnis bewertet werden.	
Wie?	Einen Lappen mit GZ 1020 tränken und nicht zu feucht auf die zu pflegende Oberfläche auftragen. Kurz einziehen lassen, und dann leicht nachpolieren bis die Fläche trocken ist.	
Was dann?	Nach Trocknung kann die Oberfläche wieder normal genutzt werden.	

Hinweise zur Auffrischung:

Bei stärker verschmutzten oder bereits stärker angegriffenen Öflächen reicht oft eine Reinigung bzw. Pflege nicht mehr aus, um die Fläche gebrauchstüchtig zu halten, oder wieder gebrauchstüchtig zu machen.

Vorbehandlung	Nassreinigung mit Wasser oder geeigneten Reinigungs- und Pflegemitteln	Mit Wasser oder Reinigungsmittellösung getränkter, nebelfeuchter Lappen
---------------	--	---



Pflege: Reinigungs- und Pflegehinweise für geölte Möbeloberflächen

Womit?	FOODCARE-OIL GE 11077	<ul style="list-style-type: none"> • Naturöl • lösemittelfrei • geruchlos • für Flächen, die Kontakt mit Lebensmitteln haben • für dekorative Oberflächen
	PROTECT-OIL OE 52842	<ul style="list-style-type: none"> • ölmodifiziertes Alkydharz • für stärker beanspruchte Oberflächen (Treppen, Parkett etc.) • besonders für helle Öl-Oberflächen.
Wie?	<p>Zur Auffrischung wird das gewünschte Pflegeöl auf ein nicht flusendes Baumwolltuch (oder ähnliches) gegeben. Nicht zu nass auf die zu reparierende Fläche auftragen. Kurz einziehen lassen und anschließend mit einem Baumwolltuch den Überschuss abnehmen bis die Fläche gleichmäßig trocken erscheint.</p> <p>Bei stärkerer Verschmutzung oder stärker angegriffener Oberfläche kann die aufzufrischende Öfläche bei Bedarf mit einem feinen Schleifvlies oder feiner Stahlwolle leicht angeraut werden. Dabei evtl. entstehender „Schleifstaub“ muss entfernt werden. Das Pflegeöl kann hier anschließend auch mit einem Schleifvlies oder feiner Stahlwolle aufgetragen werden. Der Überschuss muss anschließend ebenfalls mit einem Baumwolltuch abgenommen werden bis die Fläche gleichmäßig trocken erscheint.</p>	
	<p>Bitte vorab an einer unauffälligen Stelle prüfen, ob das Ergebnis der Auffrischung Ihren Erwartungen entspricht.</p>	
	<p>Was dann? Nach der vollständigen Trocknung bzw. Aushärtung des Pflegeöls kann die Fläche wieder bestimmungsgemäß genutzt werden.</p>	



Pflege: Reinigungs- und Pflegehinweise für geölte Möbeloberflächen

Bitte beachten:

- Da es bei geölten Flächen große (Qualitäts-)Unterschiede gibt, bitte auch hier an einer nicht exponierten Stelle testen, ob mit dem zum Einsatz kommenden Pflegeöl das gewünschte Ergebnis erzielt wird.
- Sollte das Ergebnis wider Erwarten nicht überzeugen, ist in diesem Fall eine Do-It-Yourself-Auffrischung nicht möglich.
- Das gilt besonders bei Öflächen, bei denen Verschmutzungen bereits das Holz farblich verändert haben. Sowie für beschädigte farbige Öflächen, bei denen bereits die farbgebende Schicht angegriffen ist.
- In diesen Fällen sollte ein Fachmann mit der Reparatur der Fläche beauftragt werden, da hier erfahrungsgemäß ein größerer Aufwand betrieben werden muss, der ein hohes Maß an Sachverstand und Erfahrung voraussetzt.

Besondere Hinweise:

- Die hier aufgeführten Produkte bitte unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Bitte nur restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung beziehungsweise Wiederverwendung zuführen.
- Die genauen Inhaltsstoffangaben (gem. EG-Empfehlung) entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern des jeweiligen Reinigers.

Hinweis:

Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf bestem Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.