



Preparing today for tomorrow



## Produkte und Werkzeug



### WOCA Pflegepaste

Bewährtes WOCA Hartöl in tropfhemmender Rezeptur zur Pflege von fast allen Holzoberflächen.



### Tellermaschine

Für eine schnelle Verarbeitung und ein gleichmäßiges Ergebnis auch bei großen Flächen.



### Passende weiße Pads

Um die WOCA Pflegepaste gründlich einzupolieren.

## Verwendung der Anleitung

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen ausgehend von einer kompatiblen Oberfläche. Wir raten grundsätzlich zum Anlegen einer Probefläche. Irrtum und Änderungen bleiben vorbehalten. Eine Haftung ist ausgeschlossen. Verbindlich sind jeweils die auf den Gebinden vom Hersteller angebrachten Hinweise zur Verarbeitung bzw. Anwendung der Produkte.

EMAIL [info@wocashop.de](mailto:info@wocashop.de) FON 0761 896422 12  
WEB [www.wocashop.de](http://www.wocashop.de) FAX 0761 896422 11

Vervielfältigung und Veröffentlichung bedürfen der schriftlichen Genehmigung der econsult gbr, Rimsinger Weg 3 DE 79111 Freiburg. [www.econsult.de](http://www.econsult.de)

## UV-geölte Böden renovieren

### Anwendungsfälle

Holzböden, die mit UV-Ölen behandelt worden sind, können mit WOCA Pflegepaste gepflegt werden. Die Paste verbindet sich mit dem werksseitig aufgetragenen Öl. Das sorgt nach ihrer Aushärtung für eine optisch einheitliche, belastbare Oberfläche. Die holztypische Optik wird auf diese Weise betont. WOCA Pflegepaste sorgt außerdem für einen zusätzlichen Fugenschutz und feuert Stoßfugen nicht an.

### Kann man die WOCA Pflegepaste auch auf anders behandelten Holzoberflächen einsetzen?

Auch bei allen Holzoberflächen, die mit oxidativ härtenden Ölen behandelt worden sind, kann die WOCA Pflegepaste zur schützenden Erstpflege oder Renovierung sowie zur Endpolierung ungleichmäßiger Öloberflächen eingesetzt werden. Außerdem ist die WOCA Pflegepaste zur Pflege von Holzoberflächen geeignet, die mit Hartwachsöl erstbehandelt wurden.

### Kann man die Pflegepaste auch von Hand verarbeiten?

Die Pflegepaste kann auch von Hand verarbeitet werden. Das ist allerdings nur bei sehr kleinen Flächen (lokalen Verschleißzonen) sinnvoll. In der Regel sollte die Paste mit der Tellermaschine und weißen Pads sehr gründlich auspoliert werden.

### WOCA Pflegepaste Natur oder Weiß?

WOCA Pflegepaste Natur ist für farblos oder dunkel behandelte Oberflächen gedacht, weiß geölte Oberflächen sollten mit WOCA Pflegepaste Weiß gepflegt werden.

### Gegenanzeigen

In folgenden Fällen sollten Sie WOCA Pflegepaste nicht verwenden:

- bei mit Seife grundbehandelten Böden
- bei gewachsenen Böden
- bei versiegelten (lackierten) Böden

# woca.info

UV-Böden renovieren

## Schritt für Schritt Anleitung

Neben WOCA Pflegepaste Natur oder Weiß benötigen Sie folgendes Werkzeug für eine erfolgreiche Anwendung: Einscheibenmaschine, passende Superpads beige oder weiß, einen Behälter mit Wasser zum Tränken ölbenetzter Tücher.

### 1. Vorbereitung

Geölte bzw. mit Hartwachsöl behandelte Oberflächen und bereits verschmutzte Böden zuerst nach Anleitung mit WOCA Intensivreiniger gründlich reinigen. Über Nacht trocknen lassen.

### 2. Pflegepaste einmassieren

Drücken Sie einige Streifen Paste in ein beige oder weißes Superpad. Verteilen Sie nun die WOCA Pflegepaste ausgiebig und gleichmäßig mit der Einscheibenmaschine auf dem Boden. Massieren Sie die Paste so lange und gründlich ein, bis das Pad keine Paste mehr an den Boden abgibt. Arbeiten Sie mit frischer Paste weiter, bis die gesamte Bodenfläche bearbeitet ist. Überschüssige Paste muss umgehend sehr gründlich entfernt bzw. trockengerieben werden. Dafür sind unter das Pad gelegte Baumwolltücher gut geeignet. Rechnen Sie mit einer Reichweite von etwa 60m<sup>2</sup> pro 400g Tube (das kann aber je nach Zustand des Bodens variieren).

### 3. Trocknungszeiten beachten

Nach der Behandlung sollte die Paste auf dem Boden etwa 24 Stunden lang trocknen, danach kann der Boden wieder vorsichtig begangen werden. Nach 36 bis 48 Stunden (je nach Umgebungsbedingungen) ist der Boden wieder voll belastbar und wird nach Anleitung gepflegt.

### Sicherheitshinweis

Ölbenetzte Tücher können sich unter Umständen selbst entzünden. Diese daher nach Gebrauch mit Wasser tränken und ausgebreitet im Freien trocknen lassen.

