

gepr. Restaurator & Meisterbetrieb - Fachbetrieb im Denkmalschutz  
Im Klostergarten 52 - 53347 Alfter-Oedekoven - Tel.: 02 28 / 62 32 00

## Pflegeanweisung für hartwachsgeölte Parkettböden (Saicos, Bona, Oakland, Boen)

Bona Produkte	Pflege	Wie häufig?
Bona Soap/Sprühmopp		Bei der Unterhaltsreinigung
Bona Oil Care W	Böden mit geringer Beanspruchung	1-2 mal im Jahr
	Böden mit mittlerer Beanspruchung	1x im Monat

**Die Reinigung:** Für die normale Reinigung reicht die Entfernung von Staub und Schmutz mit Mopp, Haarbesen oder Staubsauger. Ist eine Wischpflege erforderlich, geben Sie Bona Soap ins Wasser und wischen Sie nebelfeucht auf. Bona Soap ist ein konzentrierter Wischwasserzusatz zur einfachen und gründlichen Reinigung und Pflege geölter Parkettböden. Parkett niemals unter Wasser setzen, da sonst Schäden durch das Aufquellen des Holzes entstehen können. Bei regelmäßiger Anwendung wirkt das Reinigungsmittel rückfettend und die Oberfläche wird widerstandsfähiger gegen Verschmutzung und Abnutzungserscheinungen. Für mittelstark oder intensiv verschmutzte Böden kann Bona Soap in einer noch höheren Konzentration angewendet werden.

**Empfehlung:** Der ergonomische Bona Premium Spray-Mopp für Parkett ist ein Sprühmopp, der eine schnelle und effektive Reinigung ermöglicht. Im Set enthalten ist eine nachfüllbare Reinigungskartusche, gefüllt mit dem Bona Parkettreiniger und ein Bona Mikrofaser-Reinigungspad. Der Bona Premium Spray Mopp für Parkett erspart den Putzeimer und sorgt mit seinem feinen Sprühnebel für eine optimale, streifenfreie Reinigung.



Erhältlich bei Parkett Weber Bonn in Alfter - Bona-Produkte auch online unter [www.parkettstore24.eu](http://www.parkettstore24.eu)

**Die Pflege:** Geölte Parkettböden sollte hin und wieder mit Bona Oil Care W gepflegt werden; dies gilt besonders für stark beanspruchte und oft gereinigte Böden. Diese Behandlung macht geölte Oberflächen strapazierfähig; angegriffene Oberflächen bekommen wieder einen seidenmatten, natürlichen Glanz. Vor der Anwendung sollte der Boden trocken und frei von Verschmutzungen sein. Das Bona Oil Care W verteilen Sie dünn und gleichmäßig mit einem Bona WoolPad oder einem weißen Pad mit einer Einscheibenmaschine. Entfernen Sie das überschüssige Pflegeöl mit Bona Waffeltüchern, oder dem Bona WoolPad und lassen Sie die Oberfläche mindestens 12 Stunde.

Falls erforderlich, muss die zuvor geölte Oberfläche vor dem Auftragen des Öls gründlich mit Bona Oil Soap oder der Bona Deep Clean Solution gereinigt und trocknen gelassen werden. Lassen Sie das Produkt Raumtemperatur erreichen und schütteln Sie das Gebinde vor Gebrauch gründlich. Die Mindesttemperatur für den Gebrauch beträgt 16°C.



gepr. Restaurator & Meisterbetrieb - Fachbetrieb im Denkmalschutz  
Im Klostergarten 52 - 53347 Alfter-Oedekoven - Tel.: 02 28 / 62 32 00

#### Empfehlung zur Häufigkeit der Pflege

- Mäßig beanspruchte Böden, z.B. in Schlaf- und Wohnräumen: 1 – 2 Mal im Jahr
- Mittelstark beanspruchte Böden, z.B. in Korridoren oder in Büroräumen mit Publikumsverkehr: je nach Beanspruchung 1 Mal im Monat
- Besonders stark beanspruchte Böden, z.B. in Gaststätten, auf Treppen, in Kaufhäusern, in Eingangsbereichen von Hotels: je nach Beanspruchung 1 Mal im Monat oder öfter
- Zusätzlich 1 bis 2 Mal im Jahr intensiv reinigen und mit Bona Oil Care W einmal nachölen.

**Intensivreinigung und Fleckenentfernung:** Zur intensiven Reinigung sehr stark verschmutzter Böden verwenden Sie BOEN Floor Soap in einem höheren Mischungsverhältnis (maximal 1:1). Säubern Sie mit dieser konzentrierten Seifenlösung den Boden gründlich und wischen Sie im Anschluss daran mit klarem Wasser nach, um Schmutz- und Seifenreste von der Oberfläche zu entfernen. Ist der Boden vollständig trocken, ölen Sie mit Bona Oil Care W einmal nach. Zur Entfernung tieferer Flecken oder auch Kratzer bieten wir ein Reparaturset an.

**Wichtiger Hinweis:** Bei Verschleißerscheinungen empfiehlt sich eine rechtzeitige Nachbehandlung mit Bona Oil Care W, um die intakte Oberfläche auf Dauer zu erhalten. Vorher sollten Sie aber eine Intensiv Reinigung, wie oben beschrieben, durchführen.

**Raumklima:** Weil Holz hygroskopisch ist, muss es sich mit seiner Feuchte immer der umgebenden Raumklima bzw. Luftfeuchte anpassen, dabei ändert es dann ständig sein Volumen. Wenn die Luftfeuchtigkeit steigt, steigt auch die Holzfeuchte; das Holz quillt! Wenn die Luftfeuchtigkeit abnimmt, nimmt auch die Holzfeuchte ab; das Holz schwindet! Diese ständigen Volumenveränderungen sind materialspezifisch und werden als das "natürliche Arbeiten des Holzes" bezeichnet! Um dieses "Arbeiten des Holzes" nun zu unterbinden bzw. zu mindern, wird eine durchschnittliche Lufttemperatur von 20 Grad C. und eine rel. Luftfeuchtigkeit von 55 - 65% empfohlen! Langfristige Luftfeuchten unter 35/30% (in der Heizperiode) verursachen Fugenbildungen, Querkrümmungen und ggf. Risse im Holz.

Buche, Esche und Ahorn gelten als nervöse Holzarten, d.h. hier ist Allgemeinen mit einer erhöhten Fugenbildung in der Heizperiode zu rechnen! Eine Fußbodenheizung unterstützt die Neigung zur Fugenbildung; die Oberflächentemperatur sollte max. 26 Grad C. betragen; sie darf aber 29 Grad C. nicht übersteigen!

Um im Jahresmittel ein ausgeglichenes Raumklima zu erreichen, sind insbesondere in der Heizperiode u.U. geeignete Luftbefeuchter einzusetzen, die nebenbei noch für ein gesünderes Raumklima sorgen! Wir empfehlen Ihnen Luftwäscher-/befeuchter von Venta, die wir in unserem Sortiment für Sie führen. Für die Unterhaltsreinigung und Unterhaltungspflege müssen diese Pflegeanweisung die empfohlenen Produkte der jeweiligen Hersteller eingesetzt werden, ansonsten wird für daraus resultierende Schäden keine Haftung/Gewährleistung übernommen.

**Unser Tipp** Vereinbaren Sie mit uns eine regelmäßige Inspektion/Einpflge.

Lesen Sie weitere Informationen zur Reinigung und Pflege geölter Böden auch unter

[www.parkett-weber.de](http://www.parkett-weber.de) [www.parkett-weber.de/pflegemittel-pflegeanweisungen/](http://www.parkett-weber.de/pflegemittel-pflegeanweisungen/) [www.parkettstore24.eu](http://www.parkettstore24.eu)

Stand 12/2023