

# Bona Hard Wax Oil

## SCHICHTBILDENDES ÖL

### Schützendes Öl für Holzböden im Innenbereich



Das versiegelnde Öl sorgt für langanhaltenden Schutz und eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß und Gebrauchsspuren.

Bona Hard Wax Oil ist eine ausgewogene Mischung aus natürlichen Ölen und Wachsen für einen hervorragenden Schutz von Parkett und Holzböden. Es erzeugt einen warmen Holzfarbton, bei gleichzeitiger Schaffung einer strapazierfähigen und schmutzabweisenden Oberfläche, die leicht zu reinigen ist. Bona Hard Wax Oil ist geruchsarm, einfach in der Anwendung und kann mit Rolle, Pinsel oder Glattspachtel verarbeitet werden. Es hinterlässt eine offene, atmungsaktive Oberfläche, die das Risiko einer Seitenverleimung verringert. Daher auch ideal für Fußböden auf Fußbodenheizungen.

- Robust und schmutzabweisend
- Wasserabweisend
- Geruchsarm
- Warmer Holzfarbton und natürlicher Look



# Bona Hard Wax Oil

## SCHICHTBILDENDES ÖL

### Schützendes Öl für Holzböden im Innenbereich

#### TECHNISCHE DATEN

<b>Basis:</b>	Modifizierte, härtende Öle und Wachse
<b>Glanzgrad bei 60° ca:</b>	Extra Matt 3%, Matt 10%, Halbmatt 20%
<b>Verdünnung:</b>	Nicht verdünnen
<b>Trockenzeit:</b>	Zwischen den Aufträgen u. Zwischenschliff: 6 – 8 Stunden* Leichte Nutzung: 18 Stunden* Abdeckbar: nach ca. 7 Tagen* *unter normalen, raumklimatischen Bedingungen 20°C/60% rel. Luftfeuchte. Auf gute Belüftung achten
<b>Auftragsgerät:</b>	Rostfreie Edelstahlpachtel, Bona Microfiber Roller 5 mm, Naturhaarpinsel, Fußbodenstreichbürste.
<b>Auftragsmenge:</b>	Ca. 20 – 24 m <sup>2</sup> /Liter je Auftrag
<b>Giscode:</b>	Ö40+
<b>Sicherheit:</b>	Kennzeichnungsfrei
<b>Werkzeuge reinigen:</b>	Können unmittelbar nach dem Benutzen mit Bona S100 od. Testbenzin gereinigt werden. Angetrocknetes Material kann u. U. mit Aceton entfernt werden.
<b>Lagerfähigkeit:</b>	Im ungeöffneten Originalgebinde mind. 3 Jahre ab Herstellungsdatum.
<b>Lagerung/Transport:</b>	Nicht unter +5°C lagern oder transportieren, vor Frost schützen. Im Sommer kühl lagern und transportieren (nicht über +30°C)
<b>Gebindeentsorgung:</b>	Deutschland: über DSD Österreich: über Bonus Nr. 3551
<b>Lieferform:</b>	1 Liter, 2,5 Liter und 10 Liter Gebinde

*Das Sicherheitsdatenblatt von Bona Hard Wax Oil ist zu beachten.*

# Bona Hard Wax Oil

## SCHICHTBILDENDES ÖL

### Schützendes Öl für Holzböden im Innenbereich

#### OBERFLÄCHEN VORBEREITUNG

Der Boden muss sich den klimatischen Bedingungen am Einbauort angepasst haben, gut geschliffen, trocken und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Das Hard Wax Oil muss sich auf die Raumtemperatur akklimatisiert haben. Optimale Verarbeitungsbedingungen herrschen bei 20 - 25°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 30 - 50%. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen die Trocknungszeit, niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit. **Die Mindesttemperatur für die Verarbeitung beträgt 13°C.**

Sorgen Sie für eine gute Belüftung während der gesamten Anwendung und Trocknungs-/Aushärtungszeit.

**Hinweis:** Bona Hard Wax Oil kann bei tropischen Holzarten wie Ipê, Wenge, Merbau usw. Aushärtungsprobleme aufweisen. Um die Aushärtungsbedingungen auf diesen Hölzern und dergleichen zu verbessern, empfiehlt es sich, zunächst eine Schicht von Bona Craft Oil aufzutragen, die dann vollständig trocknen gelassen wird, bevor dann Hard Wax Oil aufgetragen wird.

#### VERSIEGELUNGSEMPFEHLUNGEN

##### Alt. 1

2x Bona Hard Wax Oil

##### Alt. 2

1x Bona Craft Oil / Bona Craft Oil 2K

1x Bona Hard Wax Oil

##### Alt. 3

1x Bona Rich Tone oder Bona Nordic Tone

1x Bona Craft Oil 2K

1x Bona Hard Wax Oil

##### Alt. 4

1x Bona Rich Tone

2x Bona Hard Wax Oil

##### Wichtig

Lassen Sie jeden Auftrag von Bona Hard Wax Oil vollständig trocknen, bevor Sie mit der nachfolgenden Schicht fortfahren. In stark frequentierten Bereichen sollten 2 Schichten von Bona Hard Wax Oil verwendet werden, um den Schutz vor Verschleiß zu erhöhen.

# Bona Hard Wax Oil

## SCHICHTBILDENDES ÖL

### Schützendes Öl für Holzböden im Innenbereich

#### VERARBEITUNG

Die Oberfläche muss trocken und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein, und das Holz fachgerecht geschliffen worden sein. Es wird empfohlen, den letzten Schleifgang mit Schleifmitteln Körnung 120 durchzuführen.

1. Tragen Sie eine sehr dünne und gleichmäßige Schicht auf den gesamten Boden auf, und vermeiden Sie Pfützenbildungen. Wenn möglich in Faserrichtung des Holzes auftragen.
2. Mindestens 6 – 8 Stunden trocknen lassen. Sorgen Sie für gute Belüftung.
3. Schleifen Sie die Oberfläche mit einem Bona Scrad

Pad (ohne Wings) oder Bona Diamond Abrasives Körnung 240 an.

4. Entfernen Sie den Staub gründlich und tragen eine weitere dünne Schicht auf den gesamten Boden auf, wie zuvor.
5. Lassen Sie die Fläche mind. 18 Stunden trocknen, bevor diese begangen wird. Unter Umständen kann es sinnvoll sein, die Fläche noch etwas länger trocknen zu lassen.

Bitte separate Pflegeanweisung beachten.

**WARNUNG:** BONA HARD WAX OIL ENTHÄLT TROCKNENDE ÖLE. GEFAHR DER SELBSTENTZÜNDUNG. GETRÄNKTE LAPPEN ODER ÄHNLICHES NUR IN GESCHLOSSENEN METALLBEHÄLTERN ODER IN WASSER AUFBEWAHREN

#### Bitte unbedingt beachten:

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18356). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt. Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit.

**Service Telefonnummer Deutschland: 0 800 2662349**

**Service Telefonnummer Österreich: 0 800 225282**