



## OLI-NATURA HS Hartwachsöl

**LÖSEMITTELFREIES HIGH-SOLID HARTWACHSÖL ZUR PROFESSIONELLEN GRUNDBEHANDLUNG STARK STRAPAZIERTER HOLZ- UND KORKFUßBÖDEN SOWIE FÜR TREPPEN UND MÖBELOBERFLÄCHEN. IN FARBLOS UND FARBIG.**

**Profi-Qualität:** High Solid Hartwachsöl auf Naturöl-Wachs-Basis mit einem Festkörper von nahezu 100% für maximale Holz sättigung mit nur einem Öl-Auftrag. Ideal für die Grundbehandlung von unbehandelten, neuen oder neu geschliffenen Holzoberflächen im Innenbereich. Besonders geeignet für Holzfußböden wie Massivholzdielen, Landhausdielen, Schiffsboden, OSB- und massiven Korkfußböden sowie für Treppen und Möbeloberflächen. Es erzeugt extrem widerstandsfähige, schmutz- und wasserabweisende sowie wohngesunde Oberflächen. Während das Öl das Holz von innen schützt, bildet das Wachs einen strapazierfähigen, seidigmatten Oberflächenfilm, der atmungsaktiv, pflegeleicht und reparaturfreundlich ist. Zur Beschleunigung der Durchhärtung und Erhöhung der Chemikalienbeständigkeit kann das High Solid Hartwachsöl mit dem OLI-NATURA HS Härter verarbeitet werden, sodass die Fläche binnen eines Tages durchgehärtet ist.

### Erfüllt/Geprüft nach:

- Giscode Ö10+
- EU-Decopaintkonform
- Z-157.10- 17 (emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen)
- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- **FREI** von Formaldehyd, Aromaten, Bioziden, Konservierungsmitteln, Kobalt und Oximen

**Bestell-Code:** Natur (A01400), Basalt (A04349), Tabak (A04383), Barrique (A04384), Rauchgrau (A04385), Alaskagrau (A04351), Gletschergrau (A04386), Weiß gekälkt (A04387), Polarweiß (A04350), Teak (A04348), Nussbaum (A04388), Wenge (A04389)

**Gebindegrößen:** HS-Hartwachsöl: 2,5 Liter, 1 Liter // HS-Härter: 250 ml, 100 ml

**Zusammensetzung:** Natürlich nachwachsende Rohstoffe (Holzöl, Leinöl, modifiziertes Rizinusöl), blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, Kieselsäure, mikronisierte Wachse, lichtechte Erd-/Mineralpigmente

**Lagerfähigkeit:** Im verschlossenen Originalgebinde 24 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C / unter +5°C.

**Härter:** OLI-NATURA Härter (MV 10:1) (A03662)

**Kennzeichnung:** Entfällt, kein Gefahrgut. Weitere Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de).

**Verbrauch:** 1 Auftrag / Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 20-40 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag (25-50 m<sup>2</sup>/l)

**Tools:** Mikrofaser-Rolle (5 mm), Ölapplikator, Ölbürste oder Flächenstreicher, Pad beige, Pad weiß

### Verarbeitungshinweise:

- Optimale Verarbeitungsbedingungen bei +20°C und 50% relative Luftfeuchte. Nicht unter +15°C Bodentemperatur verarbeiten.
- Material bei Raumtemperatur verarbeiten und vor Gebrauch gut schütteln!
- Auf inhaltsstoffreichen Exotenhölzern und generell bei Furnieren nur nach Vorversuch verwenden.
- Gebinde mit verschiedenen Chargen-Nummern vor Gebrauch mischen, um Farbunterschiede zu vermeiden.
- Überschüssiges Öl von der Oberfläche entfernen, Pfützenbildung grundsätzlich vermeiden.
- Optional mit OLI-NATURA HS Härter im Verhältnis 10:1 zu verarbeiten. Nach dem Abmischen beträgt die Topfzeit des transparenten Öls 2-3 Stunden, des farbigen Öls 1-2 Stunde. Entsprechende Verarbeitungshinweise dazu im Technischen Merkblatt für OLI-NATURA HS Härter. Überschüssiges Material nicht zurückschütten.
- Selbstentzündungsgefahr! Getränkte Lappen/Pads sofort nach Gebrauch reinigen oder unter Wasser aufbewahren
- Oxidative Trocknung: Während und nach der Verarbeitung für geöffnete Fenster sorgen um Luftzirkulation zu erreichen.

### Oberflächenvorbereitung / Aufbauempfehlung:

- Holzoberfläche sorgfältig schleifen, mit grobem Schliiff beginnen, Endschiiff für Fußböden P100-150, für Möbel P180-240.
- Die Fläche muss trocken, gründlich gereinigt und frei von Öl, Wachs, Fett, Silikon und Schleiiffstaub sein.
- Bei Parkettböden vor Holzendschiiff ggf. mit OLI-Fugenkitt und Schleiiffmehl verspachteln.
- Gebinde vor Gebrauch gut schütteln/aufrühren.

Наши технические рекомендации по применению материала в устной и письменной форме носят исключительно совещательный характер. Они основаны на нашем опыте и наших знаниях в соответствии с уровнем науки и практики на сегодняшний день. Они не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельных испытаний нашего продукта на его пригодность для конкретной цели применения под собственную ответственность. Все ранее изданные Технические информации теряют свою силу.  
Redaktion: 09.02.2018 г. FR



**Im Möbelbereich:**

- Öl mit Flachpinsel/Flächenstreicher in Maserrichtung gleichmäßig dünn auftragen. Nach 30 Minuten Einwirkzeit in der Nassphase mit beigem Pad einmassieren, bis die Fläche gleichmäßig matt erscheint. Eventuell überschüssiges Öl mit einem Baumwolltuch abnehmen.
- Alternativ kann das Öl auch mit einem getränkten, feinen Schleifvlies ins Holz eingeschliffen werden. Nach kurzer Einwirkzeit eventuell überschüssiges Öl mit einem Baumwolltuch abnehmen. Die Fläche sollte gleichmäßig matt erscheinen.

**Im Parkettbereich:**

- Abschnittsweise Öl für 5-10 m<sup>2</sup> mit Microfaser-Rolle (5 mm), Ölapplikator, Ölbürste oder Flächenstreicher gleichmäßig dünn auftragen. Nach 30-60 Minuten Einwirkzeit mit Einscheibenmaschine und beigem Pad einmassieren, bis das Holz gesättigt ist und gleichmäßig matt erscheint. Für Endpolish und um eventuell überschüssiges Öl abzunehmen, mit einem Polierpad/Baumwolltuch auspolieren.

**Verbrauch:** 1 Auftrag, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 20-40 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag (25-50 m<sup>2</sup>/l)

**Trocknung:** Je nach Luftfeuchte und Temperatur ist die Oberfläche nach 1-2 Stunden staubtrocken nach 2-3 Tagen voll durchgehärtet - als 2K-Variante nach 24 Stunden. In dieser Zeit vor Wasser schützen.

**Hinweis:** Mit Öl getränkte Lappen/Pads können sich durch Wärmestau selbst entzünden! Deshalb diese sofort nach Gebrauch reinigen oder unter Wasser aufbewahren. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich.

**Pflege:** Zur Erstpflege und Auffrischung OLI-NATURA Holzpflegewachs verwenden. Für die normale Unterhaltsreinigung empfehlen wir die OLI-NATURA Holzseife.

Наши технические рекомендации по применению материала в устной и письменной форме носят исключительно совещательный характер. Они основаны на нашем опыте и наших знаниях в соответствии с уровнем науки и практики на сегодняшний день. Они не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельных испытаний нашего продукта на его пригодность для конкретной цели применения под собственную ответственность. Все ранее изданные Технические информации теряют свою силу.  
Редакция: 09.02.2018 г. FR

