

# Technisches Merkblatt

## Hartwachsöl Neo

greenline<sup>®</sup>

### Anwendungsbereich:

Zur Grundierung und Endbehandlung saugfähiger Untergründe im Innenbereich wie Holz, Kork, OSB-Platten oder unglasierte Tonfliesen etc. Besonders geeignet für die Behandlung von unbehandeltem, vorgeöltem oder altem, abgeschliffenen Parkett, Dielenböden etc. Verfügbar in farblos und intensivweiß.



### Eigenschaften:

Kobaltfreies Öl für strapazierfähige und wasserabweisende, seidenglänzende Oberflächen. Einfach in der Anwendung. Der Farnton des Untergrundes wird vertieft, die Maserung von Hölzern belebt und ein sehr dünner, offenporiger Schutzfilm erzeugt. Entspricht der DIN EN 71, Teil 3 und ist daher auch für die Behandlung von Kinderspielzeug einsetzbar. Verfügbar in farblos und intensivweiß.

### Gebindegrößen:

0,375 l / 0,75 l / 2,5 l

### Verfügbare Farben:

Neben farblos auch verfügbar in



• Intensivweiß

### Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei sowie saugfähig sein. Endschliff der Oberflächen möglichst mit 150 - 180er Schleifpapier oder -gitter. Die Raum- und Oberflächentemperatur sollte über 15°C liegen. Stark saugende Untergründe wie z. B. komplett abgeschliffenes Buchenholz oder Kork sollten 1 x mit greenline Hartöl grundiert werden.

### Verarbeitung:

Mit kurzflorigem Velours-Lackierroller, Mikrofaserwalze, Fußbodenbürste oder auf kleineren

Flächen auch mit Pinsel oder Flächenstreicher auftragen. Sehr stark saugende Untergründe benötigen 2 Aufträge plus Grundierung mit greenline Hartöl, normal saugende Untergründe 2 Aufträge und reine Renovierungen auf geölten Untergründen in der Regel nur 1 Auftrag. Hartwachsöl Neo dünn und gleichmäßig auftragen und trocknen lassen. Danach Zwischenschliff mit Papier oder Schleifgitter mit 180er Körnung durchführen. Den Schlussanstrich dünn und gleichmäßig mit Hartwachsöl Neo durchführen. Für minimale Filmbildung und gleichmäßiges Erscheinungsbild kann der letzte Anstrich auch innerhalb 30 Minuten nach der Verarbeitung mit einem weißen Pad manuell oder mit einer Maschine auspoliert werden.

#### **Trockenzeit:**

Staubtrocken nach ca. 6 - 8 Stunden. Überarbeitbar nach ca. 12 - 18 Stunden. Vorsichtig belastbar nach 1 - 2 Tagen. Feuchtreinigung der Oberflächen frühestens nach 10 Tagen. Niedrige Temperaturen, hohe Luftfeuchtigkeit und geringer Luftwechsel verzögern die Trocknung und können Geruchsbildung verursachen. Daher für gute Lüftung, bei stehender Luft z. B. mit einem Ventilator, sorgen.

#### **Verbrauch:**

Ca. 35 - 50 ml/m<sup>2</sup>, je nach Struktur und Saugvermögen der Oberfläche. Bei Erstanstrichen ist der Verbrauch höher als bei Schlußanstrichen.

#### **Verdünnungs- und Reinigungsmittel:**

Hartwachsöl Neo ist verarbeitungsfertig eingestellt. Reinigung mit greenline Verdünnung.

#### **Inhaltsstoffe:**

Leinöl-Holzöl-Kolophonium-Bindemittel, Holzöl, Isoaliphate, Carnaubawachs, Zr/Mn-Trockner ohne Blei und Kobalt. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 600 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 700 g/l (Kategorie F ab 2010).

#### **Lagerung:**

Kühl, trocken und gut verschlossen außer Reichweite von Kindern lagern.

#### **Entsorgung:**

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eingetrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel-Nr: EAK/EWC 08 01 11

#### **Sicherheitshinweise:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Mit Hartwachsöl Neo verschmutzte Lappen, Pads etc. sowie Schleifstäube mit noch nicht durchgetrocknetem Öl, ausgebreitet im Außenbereich trocknen lassen oder in Wasser aufbewahren und entsorgen. Ansonsten besteht Selbstentzündungsgefahr durch Oxidationswärme vom Pflanzenöl. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei der Verarbeitung für ausreichend Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein typischer Produktgeruch auftreten! Beim Schleifen immer Feinstaubmaske tragen!

GISCODE: Ö 60+

**Gefahrenhinweise:**

Berührung mit der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

---

Die Angaben des Technischen Datenblatts sind verbindlich, stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen daher kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Datenblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 02.02.2026

---

**greenline GmbH • Feldlinie 32 • 26160 Bad Zwischenahn**

**Tel. ++49 - (0)4 41 - 36 10 77 -10**

**[www.greenline-online.de](http://www.greenline-online.de) • [info@greenline-online.de](mailto:info@greenline-online.de)**