

Bambusschutz
für Profis!

Bambuspflegeöl Spezial

Bamboo Care Oil Special

Zur Pflege von Terrassendielen aus Bambus

Schützt Bambus vor
Witterungseinflüssen
und Vergrauung

Pflegeöl für den
Außenbereich

Auf Wasserbasis

Inhalt **2,5 l**

Original
Pflegeöl für
CoBAM®



Vor Gebrauch gut aufschütteln!
Shake well before use!

Schutzwirkung: Schützt Terrassendielen aus Bambus sowie Holzoberflächen vor Witterungseinflüssen (Sonne, Regen). Sehr guter Schutz vor Vergrauung.

Anwendungsbereich: Zur dekorativen Oberflächengestaltung von Terrassendielen im Außenbereich ohne Erdkontakt.

Eigenschaften: Wetterbeständig, lasierend, feuchtigkeitsregulierend, minimale Faser-
raufichtung. Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“
gem. RL 2009/48/EG.

Aufbringung: ca. 120–160 ml/m² bei zwei Behandlungen, je nach Saugfähigkeit
des Untergrundes.

Trücknung: Bei Normklima (23 °C, 50 % relativer Luftfeuchte nach DIN 50.014)
sowie auf Terrassendielen aus Bambus oder den üblichen Holzarten wie Kiefer
und Fichte, staubtrocken: nach ca. 3 Stunden, überarbeitbar: nach ca. 8 Stunden.
Bei ungünstiger Witterung (hohe Luftfeuchtigkeit, niedrige Temperaturen, geringer
Luftwechsel) kann sich die Trücknung deutlich verzögern. Bei der Anwendung auf
Tropenhölzern sowie Eiche können ebenfalls Trücknungsverzögerungen auftreten.

Vorbereitung: Bambusoberfläche säubern. Die Flächen müssen staub- und fettfrei
sein.

Anwendungsempfehlungen: Die Trücknungszeiten zwischen den einzelnen Arbeits-
gängen sind einzuhalten. Wir empfehlen grundsätzlich einen Probeanstrich. Nur
trockene Oberflächen behandeln. Bei Anwendung im Außenbereich ist es wichtig,
die frisch gestrichenen Flächen bis zur vollständigen Trücknung vor Regen zu schützen.

Anwendung: Streichen. elephant® Bambuspflegeöl Spezial vor Gebrauch gründlich
aufrühren und unverdünnt anwenden. Mit weichem Pinsel sparsam in Faserichtung
auftragen (Plützenbildung vermeiden). Überschüssiges Material abtragen. Die Intensität
des Farbtönen wird durch die Untergrundbeschaffenheit beeinflusst.

**Optimale Verarbeitungstemperatur +15 °C bis +30 °C (gilt für Untergrund,
elephant® Bambuspflegeöl Spezial und Umgebungstemperatur). Trück-
nungstemperatur mindestens +5°C.**

Dichte 20 °C: ca. 1,02 g/cm³

Werkzeugreinigung: Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel.

Gebrauchs- und Warnhinweise: Missbrauch kann zu Gesundheits- und
Umweltschäden führen. Im Innenbereich nicht verwenden. Ist ärztlicher Rat erforder-
lich, Verpackung oder Kennzeichnungseigenschaft bereit halten. Von Nahrungsmitteln,
Getränken und Futtermitteln fernhalten. Haut- und Augenkontakt vermeiden, geeig-
nete Schutzkleidung tragen. Mit elephant® Bambuspflegeöl Spezial beschmutzte
Haustextilien sorgfältig mit Wasser und Seife reinigen. Nicht in Oberflächengewässer
oder Kanalisation gelangen lassen. Nur in Originalgebinde lagern! Gebinde nach
Gebrauch dicht verschließen.

Nicht bei Temperaturen unter +5 °C oder über +30 °C lagern.

Entsorgung: Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß
entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Restentleerte (tropffreie) Gebinde in Wert-
stoffsammelbehälter geben. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger
Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt
vermeiden. Inhalt/Behälter geeigneter Entsorgung zuführen.

Enthält: 3-IOD-2-PROPIYL-BUTYL-CARBAMAT; 1,2-BENZISOTHAZOL-3(2H)-ON,
Gemisch aus: 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHAZOL-3-ON und 2-METHYL-2H-ISO-
THIAZOL-3-ON (3:1); 2-METHYL-2H-ISOTHAZOL-3-ON. Kann allergische Reaktio-
nen hervorrufen. EAK/AVU 080120

Gemäß Richtlinie 2004/42/EG darf der Maximalwert (VOC-Gehalt) für dieses Produkt
ab 2010: 130 g/l betragen. Der VOC-Gehalt dieses Produktes beträgt < 130 g/l.

Protective action: Protects terrace floorboards made of bamboo as well as wooden
surfaces against climatic influences (sun, rain). Very good protection against greying.
Application area: For decorative surface configuration of exterior terrace floorboards
without earth contact.

Properties: Weather-resistant, glazed, moisture controlling, minimum erection of
fibres.

Application density: approx. 120–160 ml/sqm in two treatments, depending on the
absorptive capacity of the underground.

Drying process: At normal climate (23 °C, 50 % relative humidity accord-
ing to DIN 50.014) as well as on terrace floorboards made of bam-
boo or the usual wood types such as pine and spruce, dust-dry: after
approx. 3 hours, ready for another application: after approx. 8 hours.
In case of unfavourable weather (high humidity, low temperatures, low ventilation),
the drying process can be clearly delayed. Delays in drying can also occur if applied
to tropical timbers or oak.

Preparation: Clean bamboo surface. The surfaces must be free of dust and grease.
Application recommendations: The drying times between the individual working
processes are to be observed. We always recommend a trial coat. Only apply to dry
surfaces. If applied outdoors, it is important to protect the freshly coated surfaces
against rain until completely dry.

Application: Coating. elephant® Special Bamboo Care Oil is to be stirred up thor-
oughly before use and applied undiluted. To be applied sparingly with a soft brush in fibre
direction (avoid formation of puddles). Remove excessive material. The intensity of the
colour is influenced by the condition of the underground.

**Optimal handling between +15 °C and +30 °C (applies to underground,
elephant® Special Bamboo Care Oil and ambient temperature). Drying tem-
perature at least +5°C.**

Density 20 °C: approx. 1.02 g/cc

Tool cleaning: Immediately after use with water and rinsing agent.

Warnings and cautions: Misuse can result in damage to health and the environ-
ment. Do not apply indoors. If medical advice is needed, have the product container
or label at hand. Keep away from food, drink and animal feeding stuffs. Avoid skin and
eye contact, wear suitable protective clothing (e.g. protective gloves, safety goggles).
Carefully clean patches of skin that have come into contact with the elephant® Bam-
boo Care Oil Special with water and soap.

Do not store below + 5 °C or above + 30° C.

Disposal: Cleaning residues as well as completely empty containers are to be orderly
disposed of (hazardous waste collection).

Completely empty (drip-free) containers are to be placed into material collecting tanks.
Harmful to aquatic life with long lasting effects. Keep out of reach of children. Avoid
release to the environment. Dispose of contents/container to appropriate disposal.

Contains: 3-IOD-2-PROPIYL-BUTYL-CARBAMAT; 1,2-BENZISOTHAZOL-
3(2H)-ON, reaction mass of: 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHAZOL-
3-ON and 2-METHYL-2H-ISOTHAZOL-3-ON (3:1); 2-METHYL-2H-ISO-
THIAZOL-3-ON. May produce an allergic reaction. EAK/AVU 08 01 20
According to guideline 2004/42/EC, the maximum value (VOC content) for this product
from 2010 amounts to: 130 g/l. The VOC content of this product amounts to < 130 g/l.

Hergestellt für / Produced for:
elephant

ZN der Klipferholz GmbH & Co. KG
Louis-Krags-Str. 308 B, D-28237 Bremen
www.elephant.de, info@elephant.de



Bitte Technisches Merkblatt anfordern.
Technical bulletin available on request.
Made in Germany.