



SCAN DE QR-CODE  
voor datasheets,  
veiligheidsinformatie –  
beschikbaar in meerdere talen



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# OLI-NATURA Werkbladolie

## BLACKLABEL EDITION

VOC-vrije premium Worktop-Oil (100 % High-Solid) op basis van gemodificeerde plantaardige oliën voor houten en hout-epoxy oppervlakken binnenshuis. Zeer transparant, waterafstotend en slijtvast. Matte, natuurlijke afwerking met slechts één laag. Het gebruik in combinatie met OLI-NATURA Hardener als chemisch vernet 2K-systeem (5:1) wordt met name aanbevolen voor hout-epoxy-oppervlakken en fijne schuurlagen.

Kleur	Art.nr.	Verpakking	Art.nr. VPE	Verpakking
Natuur (pigmentvrij)	A05009_TA	0,25 l	A05009_TA_VE24	24 x 0,25 l
	A05009_RH	0,5 l	A05009_RH_VE6	6 x 0,5 l
	A05009_RG	1 x 2,5 l	A05009_RG_VE2	2 x 2,5 l
	A05009_SET	2C-systeem 0,6 l A+B	-	500 ml olie + 100 ml verharder

### Toepassingsgebied

- Houten oppervlakken binnenshuis
- Onbehandelde, nieuwe en pas geschuurde houten oppervlakken
- Houten en hout-epoxy oppervlakken
- Tafelbladen en werkbladen
- Badkamermeubels
- Massief houten meubels
- Particuliere sector, projectopdrachten en hoogwaardige interieurbouw

### Eigenschappen

- High-Solid-formule (100%) voor maximale houtverzadiging
- Beschermt en verzadigt in één keer
- Voor zwaar belaste oppervlakken in keuken, badkamer en projectmeubilair
- Verwerking als 1K- of 2K-systeem (5:1)
- Waterafstotend en bestand tegen huishoudelijke middelen
- Mat, stroef oppervlak met intense glans
- Rendement: ca. 25–50 m<sup>2</sup>/l

### Voldoet aan/getest volgens

- Giscode Ö10+
- Giscode Ö10+/DD bij 2K-verwerking
- Voldoet aan de EU-Decopaint-norm
- DIN 71-3 (veiligheid van kinderspeelgoed)
- DIN 53160 (speeksel- en zweetbestendig)
- LFGB-getest volgens (EG) nr. 1935/2004 (getest voor contact met levensmiddelen)
- Vrij van formaldehyde, aromaten, biociden, conserveermiddelen, kobalt en oximes

### Aanwijzingen

- Materiaal-, object- en omgevingstemperatuur +15 tot +30 °C.
- Goed schudden of roeren voor gebruik.

- Meng verpakkingen van verschillende batches voor gebruik.
- Voer een proef uit op exotische houtsoorten en fineer met een rijke samenstelling.
- Verwijder overtollig materiaal van het oppervlak. Voorkom dat er plassen ontstaan.
- Oxidatieve droging: Zorg tijdens en na de verwerking voor voldoende toevoer van verse lucht en luchtcirculatie.
- Gevaar voor zelfontbranding! Met olie doordrenkte doeken, pads en schuurstof onder water bewaren of in de open lucht uitgespreid laten drogen.

#### Vorbereitung van het hout

- Schuur het oppervlak vakkundig en ontstof het.
- Houtschuur voor meubels tot max. P180
- Bij fijn schuren wordt verwerking met OLI-NATURA Hardener (5:1) aanbevolen.
- Houtvochtigheid 8–12 %.
- Het kleureffect, de glans en de olieopname variëren afhankelijk van de houtsoort en het schuurpatroon.

#### Opmerking:

- Veeg het oppervlak vóór de laatste schuurbeurt licht vochtig af met OLI-NATURA PreOilCleaner. Verwijdert schuurresten en vermindert reacties door looistoffen. Laat vervolgens minimaal 2 uur drogen.
- Bij voorbehandeling met OLI-NATURA reactieve beits „Antique“ niet bevochtigen en geen PreOilCleaner gebruiken.

#### Verwerking

- Voor gebruik goed schudden of roeren.
- Voor de 2K-toepassing olie en OLI-NATURA Hardener in een verhouding van 5:1 mengen. Onmiddellijk verwerken. Verwerkingstijd ca. 2–3 uur. Overtollig materiaal niet teruggieten.
- Bij hout-epoxy-oppervlakken, fijne schuurbeurten en toepassingen met verhoogde vochtbelasting wordt verwerking met OLI-NATURA Hardener aanbevolen.
- Breng de olie dun aan en wrijf deze gelijkmatig in met een beige pad. Bij grote oppervlakken eventueel eerst met een rakel verdelen.
- 15–30 minuten laten intrekken.
- Polijst overtollig materiaal droog met een witte pad. Bij een grote hoeveelheid overtollig materiaal dit vooraf met een doek opnemen of met een rubberen wisser afstrijken.
- **Bij hout-epoxy-oppervlakken:** verwijder overtollig materiaal van harsoppervlakken en polijst droog, aangezien epoxyhars geen olie opneemt.
- Indien nodig de volgende dag nabewerken met een witte pad en 5–10 ml/m<sup>2</sup> olie.

**Verbruik:** 1 laag, afhankelijk van de zuigkracht van het hout ca. 20–40 g/m<sup>2</sup> (ca. 25–50 m<sup>2</sup>/l). Het verbruik varieert afhankelijk van de houtsoort en de schuurbeurt.

**Droging:** Afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid na 1–2 uur stofdroog, na 5–7 dagen volledig uitgehard. Met OLI-NATURA Hardener wordt de uithardingstijd verkort tot 2–3 dagen. Gedurende deze periode tegen water beschermen en voorzichtig behandelen.

#### Technische gegevens

<b>Vaste stofgehalte:</b>	High-Solid (ca. 100%)
<b>VOC:</b>	-
<b>Kleurversterking/kleurverdieping:</b>	Hoog
<b>Kleuren:</b>	Natuur (pigmentvrij)
<b>Verharder:</b>	OLI-NATURA Hardener (optioneel, mengverhouding 5:1)
<b>Toepassingen:</b>	1 laag met ca. 20–40 g/m <sup>2</sup> (ca. 25–50 m <sup>2</sup> /l)
<b>Aanbrengwijze:</b>	spatel, rubberen rakel of met een pad
<b>Reiniging van gereedschap:</b>	Reinig gereedschap direct na gebruik met OLI-NATURA penseelreiniger, OLI-NATURA olieverdunner of testbenzine. Voer reinigingsresten op de juiste wijze af.

<b>Houdbaarheid:</b>	In de originele, gesloten verpakking minimaal 36 maanden. Koel, droog en vorstvrij bewaren. Aangebroken verpakkingen onmiddellijk afsluiten en zo snel mogelijk opgebruiken.
<b>Afvalverwerking:</b>	Lege verpakkingen en productresten moeten worden afgevoerd volgens de regionale voorschriften.
<b>Samenstelling:</b>	Gemodificeerde plantaardige oliën (lijnzaadolie, tungolie, ricinusolie), kobaltvrije droogmiddel, oximvrije antischilmiddel, kiezelzuur.
<b>Onderhoud &amp; reiniging</b>	Regelmatig reinigen met OLI-NATURA houtzeep. Indien nodig oprispen met OLI-NATURA Refresher of de originele olie. Gebruik voor het onderhoud de olie zonder verharder. Gedurende de eerste 5–7 dagen van de uitharding niet vochtig reinigen of nabewerken.
<b>Veiligheid</b>	Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP) Niet etiketteringsplichtig. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. Gevaar voor zelfontbranding! Met olie doordrenkte doeken, pads, slijpstof en andere werkmaterialen onder water bewaren of in de open lucht uitgespreid laten drogen. Verdere veiligheidsaanwijzingen en etikettering volgens het actuele veiligheidsinformatieblad.

Onze aanbevelingen voor de toepassing, zowel mondeling als schriftelijk, zijn slechts vrijblijvend. Ze zijn gebaseerd op onze ervaringen en de huidige stand van de kennis uit de praktijk. Ze ontslaan de verwerker niet van de plicht om op eigen verantwoordelijkheid zelf te controleren of onze producten geschikt zijn voor het beoogde gebruiksdoel. Hiermee verliezen alle eerdere uitgaven hun geldigheid. Stand: 16-06-2026\_GS\_SST