

## Terra Wax-Oil

7036

Wasserbasiertes, **ökologisches Holzöl mit Wachs** für **DIY** und **Gewerbe**.

### Umweltzeichen und Zertifizierungen



- Mit dem Label **ADLER GREEN** werden besonders nachhaltige Produkte ausgezeichnet, welche den höchsten Ansprüchen des Umweltschutzes entsprechen, die Gesundheit der Anwender in den Mittelpunkt stellen und gleichzeitig durch eine lange Lebensdauer zur Ressourcenschonung beitragen.

- **Umwelt**  
Ohne Zusatz von stark umweltgefährlichen Stoffen\*<sup>1</sup>  
Schwermetallfrei\*<sup>2</sup>  
< 3 % VOC (Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG))  
> 90 % Anteil natürlicher Rohstoffe

- **Gesundheit**  
Weichmacherfrei\*<sup>3</sup>  
Ohne Zusatz von CMR-Stoffen\*<sup>4</sup>  
Ohne Zusatz von hautsensibilisierenden Stoffen \*<sup>5</sup>

- **Produktleistung**  
Garantiert eine wasserfeste Oberfläche  
Leichte Verarbeitbarkeit  
Gute Farbtonstabilität



- **Cradle to Cradle Certified™** Bronze zertifiziert  
<https://www.c2ccertified.org/>



- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+  
<https://www.vci.de/technische-regelwerke/produktsicherheit/innenraumluft/franzoesische-voc-verordnungen.jsp>

- Kriterien von „**Baubook Ökologisch ausschreiben**“ erfüllt

04-21 (ersetzt 02-21) ZKL 7036

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz  
Mail: [nachhaltigkeit@adler-lacke.com](mailto:nachhaltigkeit@adler-lacke.com)

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Nachhaltigkeitsdatenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen in den angeführten Zertifizierungssystemen können dazu führen, dass die vorstehenden Angaben nicht mehr dem aktuellen Stand und den aktuellen Anforderungen der jeweiligen Zertifizierungssysteme entsprechen. Produktbeschreibung siehe Technisches Merkblatt.

\*<sup>1</sup> <1 %, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller; \*<sup>2</sup> laut Informationen unserer Vorproduktehersteller; \*<sup>3</sup> <100 mg/kg, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller; \*<sup>4</sup> <0,1 %, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller; \*<sup>5</sup> <0,1 %, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller

---

**Kennzeichnung / Hinweise für Gebäudezertifizierungen**


---

**GISCODE**

BSW10

**MINERGIE ECO (Version 2020)**Umweltetikette UE II  
Schweizer Stiftung Farbe

Kategorie C

**DGNB (Version 2018)**(Deutsche Gesellschaft für  
nachhaltiges Bauen e.V.)**Eignung für die Qualitätsstufen**Eignung des Produktes / Systems für die einzelnen Qualitätsstufen  
entsprechend der Kriterienmatrix des DGNB-Kriteriums ENV1.2  
„Risiken für die lokale Umwelt“Zeile Nummer 1: Beschichtungen auf nicht mineralischen  
Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe

Qualitätsstufe	Qualitätsstufe	Qualitätsstufe	Qualitätsstufe
1	2	3	4
Ja	Ja	Ja	Ja

**CAM/MUK (Version 2011)**Mindestumweltkriterien für  
die Lieferung und den Leih-  
service von Inneneinrichtung.**Umweltkriterien für die Lieferung von Inneneinrichtung**Kann zur Erfüllung der Technischen Spezifikationen (Punkt 3.2.1  
und 3.2.4) beitragen.

## ADLER Unternehmensverantwortung

### Adler Unternehmensführung

Als führender österreichischer Lackhersteller übernehmen wir Verantwortung für eine lebenswerte Zukunft. An unserem Unternehmenssitz in Schwaz/Tirol produzieren wir zu 100 % klimaneutral und setzen uns intensiv mit umweltfreundlichen und nachhaltigen Beschichtungslösungen auseinander.

Eine Auswahl besonders nachhaltiger Produkte für alle Anwendungsbereiche haben wir in unserem green-Sortiment zusammengestellt. Dazu haben wir unsere Produkte nach objektiven Kriterien zertifiziert, die teils strenger sind als jedes bekannte Umweltzeichen.

<https://www.adler-lacke.com/at/unternehmen>

### UN Global Compact

Als Pionier in der umweltfreundlichen Lackherstellung ist Nachhaltigkeit ein Kernbestandteil der Strategie von ADLER. Nachhaltigkeit bedeutet für uns, unsere Geschäfte auf verantwortungsvolle Art und Weise zu führen, die Umwelt und die Ressourcen der Erde zu schonen und langfristigen Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen. Die Grundlage unserer Nachhaltigkeits-Strategie bilden die Sustainable Development Goals des UN Global Compact.

<https://www.adler-lacke.com/at/news/aktuelles/friedlich-gerecht-oekologisch-br-adler-ist-mitglied-des-un-global-compact-n158501>

### Lieferanten-Kodex

Wir pflegen langfristige und vertrauensvolle Beziehungen zu unseren Lieferanten und Partnern und setzen an sie dieselben Standards wie an uns selbst.

<https://www.adler-lacke.com/at/hilfreiche-links/einkaufsbedingungen>

### Qualitäts-/Umweltmanagement



ADLER erfüllt die strengen Anforderungen des EMAS – Umweltmanagementsystems

<https://www.umweltbundesamt.at/umwelthemen/umweltmanagement/emas>



Responsible Care  
Verantwortung hat Zukunft

"Verantwortliches Handeln im Chemiebetrieb"

<https://www.fcio.at/nachhaltigkeit/responsible-care/>



ISO 9001 Qualitätsmanagementsystem  
ISO 14001 Umweltmanagementsystem  
ISO 50001 Energiemanagementsystem  
ISO 45001 Managementsystem für Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz

<https://www.tuv.at/news/newsuebersicht>



100 % klimaneutrales Unternehmen

<https://www.fokus-zukunft.com/>

---

## Dokumentation, Sicherheitstechnische Angaben & Entsorgung

---

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Im folgenden angeführte Dokumente stehen auf [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) bzw. auf Anfrage zum Download bereit:

- Technisches Merkblatt
- Sicherheitsdatenblatt
- Nachhaltigkeitsdatenblatt

Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Das Einatmen von Lackaerosolen muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet

Die **Abfallerzeugung** sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Die **Entsorgung dieses Produktes** sowie seiner Lösungen und Nebenprodukte muss jederzeit unter Einhaltung der Umweltschutzanforderungen und Abfallbeseitigungsgesetze den Anforderungen der örtlichen Behörden erfolgen. Überschüsse sind einem anerkannten Abfallbeseitigungsunternehmen (Entsorger/Verwerter) zu übergeben, entsorgen.

**Leere Gebinde** sollten sortenrein zur Entsorgung, Verwertung gebracht werden. Die Gebinde und Verpackungen dieses Produkts sind lizenziert, daher können diese kostenlos über Systempartner entsorgt werden. Gebinde mit Restinhalten sind in Übereinstimmung mit lokalen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.