

LEGNO SMART & NATURAL



Öle und Wachse für innen

PRODUKTKATALOG

wir sind smart & natural

Gut zu wissen	4
Produktübersicht	10
smart Modifizierte Öle & Wachse	14
natural Natürliche Öle & Wachse	22
care Pflegeprodukte	28
tools Hilfsmittel für die Verarbeitung & Pflege	30







IMPRESSUM

ADLER-Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG | Bergwerkstraße 22 | 6130 Schwaz Tel. +43 5242 6922-0 | Fax +43 5242 6922-999 | info@adler-lacke.com | www.adler-lacke.com



90 JAHRE ERFAHRUNG BEI HOLZÖLEN & WACHSEN

Holz lebt, atmet und wärmt die Seele. Ideal für ein gesundes Raumklima und eine angenehme Wohnatmosphäre, in der wir Ruhe und Entspannung finden. Umso wichtiger ist es, dass die Schönheit und Reinheit von Holz auf natürliche Art und Weise geschützt werden. Unsere Leidenschaft für Holz und dessen Schutz treibt uns bei ADLER Tag für Tag an, optimale Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln. Unsere Legno-Produktlinie wurde eigens für den verlässlichen Schutz durch erstklassige Öle und Wachse konzipiert. Die Grundsteine für unsere smarten Öle und Wachse sind langjährige Erfahrung, qualifizierte Mitarbeiter und der Einsatz hochwertiger Rohstoffe.

ADLER überzeugt mit 90 Jahren Erfahrung im Bereich Holzöle und Wachse. Diese verlässliche Expertise ermöglicht ein breites Sortiment für unterschiedlichste Anwendungsfälle: von Fußböden und Treppen bis zu Möbeln und Holzbauteilen im Innenbereich.

Besonders stolz sind wir auf das positive Feedback unserer Kunden aus dem Tischlergewerbe und der Möbelindustrie. Sie sind oftmals nicht nur Verarbeiter, sondern auch Sparringpartner, die unsere Neuprodukte vor Markteinführung ausgiebig testen. Eine Vielzahl namhafter Kunden bestätigt unsere Öl-Kompetenz:

















gut zu wissen



GUT ZU WISSEN.

Bei geölten und gewachsten Oberflächen sieht das Holz naturbelassen aus und fühlt sich auch so an. Ein charakteristisches Merkmal von Ölen und Wachsen ist die "Anfeuerung". Sie sorgt dafür, dass Farbe und Holzstruktur noch besser zur Geltung kommen. Im Vergleich zu lackierten Oberflächen zeigen geölte und gewachste Oberflächen ihre Stärken vorwiegend im natürlichen Erscheinungsbild und der leichteren Reparierbarkeit von Kratzern, Dellen und ähnlichen Beschädigungen.

UNTERSCHIEDE ZWISCHEN ÖLEN & WACHSEN

Öle dringen tief in das Holz ein und feuern es schön an. Dadurch wirkt das Holz besonders lebendig. Trotz gutem Eindringvermögen bleiben die Poren offen, sodass das Holz weiterhin atmen kann. Die Oberfläche fühlt sich samtig und natürlich an. Öle verbessern die Widerstandsfähigkeit des Holzes und wirken schmutzabweisend. Für noch mehr Schutz und einen länger anhaltenden Glanz der Oberfläche empfiehlt es sich, die geölte Oberfläche zu wachsen.

Wachse bilden auf der Oberfläche eine sehr dünne Schutzschicht. Diese Schicht sorgt für einen seidenmatten Effekt. Eine gewachste Oberfläche kann nicht mehr geölt werden. Denn durch die dünne Wachsschicht werden die Poren verschlossen und das Öl kann nicht mehr einziehen.

Noch nach Jahren können Beschädigungen wie Kratzer und Flecken problemlos behoben werden. Voraussetzung für ein langanhaltendes, schönes Ergebnis ist jedoch die regelmäßige Pflege der geölten oder gewachsten Oberfläche.

VORTEILE VON ÖLEN & WACHSEN

- bestehen zum größten Teil aus natürlich, nachwachsenden Rohstoffen
- erhalten die natürliche Holzoptik und -haptik
- ✓ lassen das Holz atmen
- antistatisch
- sind einfach zu pflegen und lassen sich leicht auffrischen

MODIFIZIERTE UND NATÜRLICHE ÖLE & WACHSE

smart = modifiziert

Bei den smarten Ölen von ADLER werden die natürlichen Rohstoffe in der Verarbeitung modifiziert. Dadurch werden bestimmte Eigenschaften gezielt verbessert, wie z.B. die Trocknungsgeschwindigkeit.

natural = natürlich

Die Basis der natürlichen Öle und Wachse von ADLER sind nachwachsende Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs.



gut zu wissen



SCHUTZ & PFLEGE

Matte, natürliche Oberflächen, erdige Farbtöne und edles Design – diese Interior-Trends dominieren derzeit unseren Wohnraum. Zunehmend spielen auch Nachhaltigkeit und Umweltschutz eine zentrale Rolle in der Innenraumgestaltung. Eine natürlich aussehende Oberfläche muss dennoch täglichen Beanspruchungen Stand halten. Das kann sie nur, wenn sie gut geschützt wird. Öle und Wachse gewährleisten nicht nur eine natürlich aussehende Oberfläche, sondern sorgen auf ökologische Art und Weise für Schutz. Sie schützen das Holz, indem sie das Saugvermögen der Oberfläche reduzieren und das Eindringen von Flüssigkeiten und Schmutz erschweren. Die Oberfläche ist somit robuster und widerstandsfähiger gegen äußere Einwirkungen.

Um die Qualität und Schönheit einer geölten oder gewachsten Oberfläche auf Dauer zu erhalten, ist eine entsprechende Reinigung und Pflege notwendig:

Falls geöltes Holz **gröberen Verschmutzungen** ausgesetzt ist, zum Beispiel durch Fettflecken, sollte ein spezieller Reiniger wie der **Legno-Reiniger** verwendet werden.

Zur Auffrischung und Pflege empfehlen wir das Legno-Pflegeöl für Möbel und die Legno-Holzbodenseife für Böden. Diese Produkte wurden speziell für die Reinigung und Pflege für einen Großteil des ADLER Legno-Sortiments entwickelt. Mit Ausnahme von Legno Aqua-Öl und Legno Dura-Öl: hier raten wir für die Pflege Clean-Möbelpflege Plus und für die Auffrischung das jeweilige Originalmaterial aufzutragen.

Für die regelmäßige Pflege mit einem trockenen, weichen und nicht fasernden Lappen abwischen. Bitte keine Mikrofasertücher benutzen – diese wirken wie feines Schleifpapier und zerstören die geölte Oberfläche!

NATÜRLICH & SICHER

Qualität, verantwortliches Handeln und soziales Engagement sind für ADLER nicht nur ein Lippenbekenntnis. Das beweisen zahlreiche europäischer Forschungs- und Prüfeinrichtungen, in deren Rahmen sich die Lackfabrik regelmäßig strengen Kontrollen unterzieht.









 $\mathbf{6}$

ÖLE & WACHSE FÜR JEDEN ANWENDUNGSFALL

Die Anforderungen an Öle und Wachse sind zum Teil sehr unterschiedlich und hängen stark vom Anwendungsfall ab. So muss ein Möbelstück beispielsweise anderen Beanspruchungen standhalten wie ein Fußboden.

gut zu wissen









löbel Inner

Deckenelemente

Anforderungen an Möbel- und Holzbeschichtungen im Innenbereich

Oberflächen in diesem Anwendungsfeld sind mechanischen und chemischen Beanspruchungen ausgesetzt. Daher müssen Oberflächen in diesem Bereich sowohl vor mechanischen Einwirkungen wie Kratzern als auch vor chemischen Einflüssen wie Wein- oder Kaffeeflecken geschützt werden. Dabei unterscheidet sich die **Beanspruchung je nach Einsatzgebiet**.

Für welchen Anwendungsbereich sich das Produkt eignet, wird in Folge mit den oben dargestellten Piktogrammen gekennzeichnet.

Achten Sie bei der Anwendung von Ölen und Wachsen bei Innenflächen von Schränken oder Schubladen auf mögliche Geruchsbelästigung. Wir empfehlen daher, das jeweilige Legno-Produkt maximal einmal dünn aufzutragen.





Anforderungen an Beschichtungen für Holzfußböden, Parkett und Treppen

Fußböden und Treppen sind im Normalfall stärkerer mechanischer Belastung ausgesetzt als Möbelober-flächen. Je nach Einsatzgebiet – beispielsweise im öffentlichen Bereich oder im Eigenheim – variiert die Beanspruchung des Fußbodens bzw. der Treppe stark. Mit der Zeit zeigen sich unweigerlich Abnutzungsspuren. Öle bieten den besonderen Vorteil, dass Abnutzungen ausgebessert und Fußboden oder Treppe wieder in einen schöneren Zustand gebracht werden können. Darüber hinaus spielen Anforderungen wie Trittsicherheit und rutschhemmende Wirkung eine zentrale Rolle bei der Beschichtung von Böden und Treppen.

Für welchen Anwendungsbereich sich das Produkt eignet, wird in Folge mit den oben dargestellten Piktogrammen gekennzeichnet.

APPLIKATIONSARTEN

Die traditionelle Form, Öle und Wachse aufzutragen, ist das Wischen. Häufig werden Öle auch gestrichen oder gerollt. Gerade in den letzten Jahren erzielte die kreative Innovationsküche von ADLER auch große Fortschritte in der industriellen Applikation. Neben hochentwickelten UV-trocknenden Ölen für die Industrie bietet ADLER eine Reihe von Ölen, die im Walz-, Spritz- und Tauchverfahren aufgetragen werden können. Mittlerweile gibt es für alle Auftragsverfahren speziell entwickelte und abgestimmte Öle. Auf der folgenden Doppelseite finden Sie eine detaillierte Tabelle zu unseren Legno-Produkten und den geeigneten Applikationsarten.







Rollen





anschließendes

(produktabhängig)

Auswischen



Tauchen

W	scl	nen

alt bewährt für Einzelteile oder Gewerbeanwendung

anschließendes Auswischen (produktabhängig)

Streichen

ideal für größere Flächen anschließendes

schnell und

einfach

anschließendes Auswischen (produktabhängig)

Walzen

ideal für die industrielle Verarbeitung

für Parkett und glatte Teile

anschließendes Vertreiben oder Einpadden

Spritzen

rationelle Verarbeitung für Gewerbe und Industrie speziell bei Formteilen und Mengenfertigung

bei Bedarf anschließendes Auswischen

Ölgetränkte Lappen oder Filtermatten können unter bestimmten Bedingungen zur Selbstentzündung neigen und Brände verursachen. Beachten Sie das **Sicherheitsdatenblatt** zu unseren Produkten und treffen Sie folgende Vorsichtsmaßnahmen: Getränkte Lappen, Tücher und Polierpads unbedingt nach dem Gebrauch ausbreiten, trocknen bzw. am besten mit Wasser befeuchten und in einem dicht verschlossenen Metallbehälter lagern und entsorgen.





gut zu wissen



NACHHALTIGKEITS-LABEL

Unter dem Nachhaltigkeits-Label green finden Sie die nachhaltigsten Beschichtungen im Sortiment von ADLER. Dabei stützt sich ADLER auf die Sustainable Development Goals der UNO, die ADLER als Basis für sein verantwortungsvolles Handeln definiert hat. Sämtliche Produkte werden nach drei Kategorien objektiv geprüft und zertifiziert: Umwelt, Gesundheit & Sicherheit sowie Lebensdauer. Nur Produkte, die in all diesen Bereichen positiv abschneiden, werden mit dem Nachhaltigkeits-Label green gekennzeichnet.





Umwelt

hoher Anteil nachwachsender Rohstoffe ökologischer Fußabdruck ohne Zusatz von umweltgefährdenden Stoffen geringer VOC-Anteil



Gesundheit & Sicherheit

ohne Zusatz von gesundheitsschädlichen und allergenen Stoffen gesundheitlich unbedenkliche Verarbeitung



Lebensdauer

lange Haltbarkeit hohe Beständigkeiten Farbtonstabilität

ZERTIFIZIERUNGEN

Die Beschichtungen von ADLER sind mit Zertifikaten von verschiedenen europäischen Forschungs- und Prüfeinrichtungen ausgezeichnet. Sie bestätigen auch das Engagement von ADLER für hochwertige und umweltverträgliche Produkte.



Der weltweit fortschrittlichste Standard für sichere, kreislauffähige und verantwortungsvolle Materialien und Produkte. Cradle to Cradle Certified® Produkte sind somit der Schlüssel zur Umwandlung des traditionellen linearen Wirtschaftsmodells von Produktion und Konsum in eine Kreislaufwirtschaft.



Baubook ist eine Datenbank für Bauprodukte, die ökologisches und gesundes Bauen vereinfacht. Sie erleichtert die Nachweisführung im Rahmen von ökologischen Ausschreibungen, Gebäudezertifizierungen und Fördersystemen und liefert validierte und strukturierte Baustoffdaten für die Berechnung von Energie- und Ökologiekennzahlen.



Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+



Produkte mit dieser Kennzeichnung erfüllen mindestens eine der folgenden Normen:

- Schweiß- und Speichelecht (DIN 53160/1 und DIN 53160/2)
- Sicherheit von Spielzeug (ÖNORM EN 71-3) für Kinderspielzeug geeignet



Lebensmittelverträgliche Oberflächenbehandlung: gemäß Bestätigung der OFI Technologie & Innovation GmbH zur Lackierung von Holzgegenständen, die vorübergehend auch mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, verwendet werden.



Die Rutschklassen sind nach der Prüfnorm DIN 16165 festgelegt. Je höher die Rutschklasse, desto tendenziell besser ist die Rutschfestigkeit. Die Rutschklassen werden eingeteilt in: "ohne Rutschklasse", R9, R10, R11, R12, R13

Produktübersicht



Produkt Produktnummer Basis Anfewering Auftrageart Beständigkeit Trocknung Bearspruchung Prüfungen und Zertfüsteru Festandigkeit Trocknung Bearspruch Festandigkeit Fest										
Legno-Color 50875 Color/thu modificient stark	Produkt	Produktnummer	Basis	Anfeuerung	Auftragsart			Trocknung	Beanspruchung	Prüfungen und Zertifizieru
Legno-Zirbenöl 7028000200 modifiziert stark Legno-Zirbenöl 7028000200 modifiziert mäßig Legno-Dura-Öl 7035000200 modifiziert mäßig Legno-Parkettöl 7004000200 modifiziert mäßig Immlux Vita-Oil Multi 2/91000107 UV – natürlich sehr stark Immlux Vita-Oil Multi 7028000200 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Hertöl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Reiniger 7003000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 lüsemittel Legno-Holzbodensife 7031000210 natürlich gering Legno-Holzbodensife 7031000210 natürlich sehr stark Legno-Holzbodensife 7031000210 natürlich gering Legno-Holzbodensife 7031	smart									
Legno-Zirbenöl 7028000200 modifiziert mäßig Legno-Dura-Öl 7035000200 modifiziert mäßig Legno-Parkettöl 7004000200 modifiziert mäßig Legno-Parkettöl 7004000200 modifiziert mäßig Legno-Parkettöl 7002000200 modifiziert mäßig Legno-Hartwachsöl 7002000200 natürlich sehr stark Legno-Hartwachsöl 7002000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 703000200 natürlich sehr stark Legno-Holzbodenselfe 7031000210 Lösemittel – Legno-Holzbodenselfe 7031000210 natürlich gering	Legno-Öl		modifiziert	stark						RUTSCH- KLASSE SPEICHEIECHT REBINSMITTERECHT
Legno-Wachs 7088000210 modifiziert mäßig ☑ Legno-Dura-Öl 7035000200 modifiziert mäßig ☑ <	Legno-Color	50875 Color 4You	modifiziert	_						A+
Legno-Dura-Öl 7035000200 modifiziert mäßig Lagno-Parkettiöl 7004000200 modifiziert mäßig Imnolux Vita-Oil Multi 2791000107 UV – natürlich sehr stark Legno-Hartwachsöl 7002000200 natürlich sehr stark Legno-Hartwachsöl 7002000210 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich sehr stark Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Remiger 7003000210 natürlich gering Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Zirbenöl	7028000200	modifiziert	stark						SCHWISS- 8 SPEICHBLECHT
Legno-Parkettöl 7004000200 modifiziert mäßig Imnolux Vita-Oil Multi 2791000107 UV – natürlich sehr stark Imnolux Vita-Oil Multi 2791000107 UV – natürlich sehr stark Imnolux Vita-Oil Multi Imnolux Vita-Oil Multi 7002000200 natürlich sehr stark Imnolux Vita-Oil Multi Imnolux Vi	Legno-Wachs	7008000210	modifiziert	mäßig						A+
Imnolux Vita-Oil Multi 2791000107 UV - natūrlich sehr stark Imnolux Vita-Oil Multi 2791000107 UV - natūrlich sehr stark Imnolux Vita-Oil Multi 2791000100 natūrlich 1791000100 natūrlich 1791000100 1791000100 1791000100 1791000100 1791000100 1791	Legno-Dura-Öl	7035000200	modifiziert	mäßig						SCHWESS & SPEICHLECHT
Legno-Hartwachsöl 7002000200 natürlich sehr stark Leinölfirnis 7020000210 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich gering wasserbasiert gering Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel — Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Parkettöl	7004000200	modifiziert	mäßig	0					A+
Legno-Hartwachsöl 7002000200 natürlich sehr stark Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich wasserbasiert gering Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel - Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Innolux Vita-Oil Multi	2791000107	UV – natürlich	sehr stark	0					CHMBSS & SPEICHLECHT
Lejno-Aqua-Öl 7020000210 natürlich wasserbasiert gering Legno-Hartöl 7032000200 natürlich wasserbasiert sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel - Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	natural									
Legno-Aqua-Öl 7030000200 natürlich wasserbasiert wasserbasiert gering Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel — Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Hartwachsöl	7002000200	natürlich	sehr stark						SCHWISS & SPEICHLIECHT baubook Product int deduction water
Legno-Hartöl 7032000200 natürlich sehr stark Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel – Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Leinölfirnis	7020000210	natürlich	sehr stark						SCHWEIS-E 92(CHIECOTI
Legno-Walzöl 7005000200 natürlich sehr stark Care Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel – Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Aqua-Öl	7030000200		gering						SCHWISSS & STREETHERM
Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel - Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Hartöl	7032000200	natürlich	sehr stark						A+ SCHWISS & SPEICHLECH
Legno-Pflegeöl 7009000210 modifiziert stark Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel - Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Walzöl	7005000200	natürlich	sehr stark	6					A+ CHANGE TO THE STREET
Legno-Reiniger 7003000210 Lösemittel - Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	care									
Legno-Holzbodenseife 7031000210 natürlich gering	Legno-Pflegeöl	7009000210	modifiziert	stark		7//				A+ SCHWISSES SECURIFICATION LESSESSIMILATECT
	Legno-Reiniger	7003000210	Lösemittel	_						
niedria	Legno-Holzbodenseife	7031000210	natürlich	gering						
III II							r	niedrig		

Spritzen mit Becherpistole oder Airless

Smart





ADLER

LEGNO-ÖL

Das verarbeitungsfreundliche, schnell trocknende Legno-Öl eignet sich für sämtliche Oberflächen aus Laub- und Nadelhölzern im Innenbereich. Es dringt tief in die Oberfläche ein, wirkt wasserabweisend und betont die natürliche Struktur des Holzes durch eine sehr gute Anfeuerung. Legno-Öl ist geruchsneutral und nicht selbstentzündlich. Zudem eignet sich Legno-Öl für die Behandlung von Kinderspielzeug sowie Holzgegenständen, die gelegentlich mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- schnell trocknend: 2 Aufträge an einem Tag möglich
- widerstandsfähig, wasser- und schmutzabweisend
- Schweiß- und Speichelechtheit (DIN 53160/1 und DIN 53160/2)
- Sicherheit von Spielzeug (ÖNORM EN 71-3)
- nicht selbstentzündlich
- emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen
- Lebensmittelverträgliche Oberflächenbehandlung
- Rutschklasse R10 (BGR 181 und DIN 16165)

ANWENDUNGSGEBIETE







für normal beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau: Schlaf-und Wohnzimmereinrichtungen









Produktnr.

7006000200 Farblos 7006050000 Weiß

Gebinde

750 ml, 2,5 l, 5 l

Applikation



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Öl.



Aktuelle Trendfarbtöne



smart



LEGNO-ZIRBENÖL

Zirbenholz besitzt eine positive Wirkung auf das Wohlbefinden. Besonders in Schlaf- und Erholungsräumen erfreut sich die Zirbe immer größerer Beliebtheit. Legno-Zirbenöl wurde speziell für die Anwendung auf Zirbenholz entwickelt. Da im Produkt Zirbenöl enthalten ist, bleiben die natürlichen Eigenschaften des Zirbenholzes und der charakteristische Duft der Zirbe erhalten. Das Öl zieht schnell ein, wirkt wasserabweisend und schützt das Möbelstück vor Flecken. Um langfristig die natürliche Schönheit und den Geruch des Zirbenholzes zu erhalten, empfehlen wir eine regelmäßige Pflege mit Legno-Zirbenöl.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- natürliches Zirbenöl mit angenehmer Haptik
- einfach anzuwenden
- · schnell trocknend und wasserabweisend
- Schweiß- und Speichelecht (DIN 53160/1 und DIN 53160/2)

ANWENDUNGSGEBIETE



für schwach beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau:
Schlaf-und Wohnzimmereinrichtungen





Produktnr. 7028000200

Gebinde 750 ml, 2,5 l

Applikation



17

ADLER

LEGNO-COLOR

Wer auf natürliche Holzveredelung setzt, muss nicht auf Farbenvielfalt verzichten. ADLER bietet Ihnen mit Legno-Color ein Öl, das bei der individuellen Wohnraumgestaltung nicht einschränkt, denn es lässt sich in vielen verschiedenen Farben abtönen. Das ermöglicht eine elegante Farbgebung, ohne die Struktur des Holzes zu überdecken. Auch bei großen Flächen entstehen keine Überlappungen, sondern eine gleichmäßige, einheitliche Optik. Nach der Farbgebung mit Legno-Color empfiehlt sich eine Oberflächenbehandlung mit Legno-Öl, Legno-Wachs oder Legno-Hartwachsöl. Die positiven Eigenschaften von Legno-Color und den anderen Legno-Produkten ergänzen sich optimal.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- abtönbar in vielen Farben
- gleichmäßige Farbgebung
- einfach anzuwenden
- sehr gute Wasserbeständigkeit

ANWENDUNGSGEBIETE



für normal beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau: Schlaf-und Wohnzimmereinrichtungen

Holzböden im (privaten) Wohnbereich



Color4You:

Produktnr. 50875 W30, Basis zum Tönen

Gebinde 750 ml, 2,5 l

Applikation



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Color.





smart



LEGNO-WACHS

Das Legno-Wachs legt sich als wasser- und schmutzabweisender Schutzfilm auf die Holzoberfläche. Es verleiht der Oberfläche eine gleichmäßige Optik und einen samtweichen Griff. Besonders angenehme Flächen entstehen, wenn das über Nacht getrocknete Wachs mit einer Bürste mit Ledereinsätzen poliert wird. Wichtig: Das Legno-Wachs ist nicht selbstentzündlich!

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- einfach anzuwenden
- schnell trocknend
- edle Optik
- samtweicher Griff
- nicht selbstentzündlich

ANWENDUNGSGEBIETE



für schwach beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau: Schlaf-und Wohnzimmereinrichtungen

für mechanisch stärker beanspruchte Oberflächen nicht geeignet



Produktnr. 7008000210

Gebinde 750 ml, 5 l

Applikation



ADLER

LEGNO-DURA-ÖL

Optimaler Schutz – dafür steht Legno-Dura-Öl.
Dieses Produkt vereint die besten Eigenschaften
aus den Welten der Öle und der Lacke.
Legno-Dura-Öl ist äußerst strapazierfähig und
eignet sich dadurch auch für stärker beanspruchte
Oberflächen, die neben natürlicher Optik und
angenehmer Haptik hohen Schutz benötigen.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- natürliche Oberfläche und hervorragender Schutz
- sehr gute chemische Beständigkeit
- geringe Neigung zum Aufglänzen
- natürliche Haptik
- eleganter Verlauf
- universelle Verarbeitbarkeit
- kein Auswischen nötig!
- Auffrischung je nach Bedarf mit Legno-Dura-Öl

ANWENDUNGSGEBIETE



für normal und stark beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau







Produktnr. 7035000200

Gebinde 750 ml, 2,5 l, 10 l

Applikation





Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Wachs.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Dura-Öl.





smart



LEGNO-PARKETTÖL

Dieses stumpfmatte Öl ist sehr schnell trocknend und eignet sich hervorragend für den Einsatz in der Parkettindustrie. Es verfügt über eine gute chemische und mechanische Beständigkeit.
Legno-Parkettöl ist unempfindlich gegen Gummiabrieb und zeichnet sich durch eine äußerst gute Wasserbeständigkeit aus. Neben einer sehr guten Füllkraft sorgt dieses Öl für eine angenehme Haptik.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- rasch trocknendes Öl
- sehr gutes Eindringvermögen
- gute Anfeuerung des Holzes
- angenehme Haptik
- sehr gute Füllkraft
- sehr gute Wasserbeständigkeit
- für die industrielle Oberflächenbehandlung von Laub- und Nadelhölzern

ANWENDUNGSGEBIETE



für die industrielle Serienbeschichtung von geölten Fertigparkettelementen



Produktnr. 7004000200

101

Sonderfarbtöne auf Anfrage

Gebinde

Applikation



INNOLUX VITA-OIL MULTI

Innolux Vita-Oil ist ein UV-härtendes Öl auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Die Beschichtung bietet sämtliche Vorteile einer Naturöl-Oberfläche: Sie bewahrt den natürlichen Holzcharakter, sorgt für eine sehr gute Anfeuerung und ausgezeichnete Porenbenetzung. Im Gegensatz zu klassischen Ölen besitzt Innolux Vita-Oil aber eine ausgezeichnete chemische und mechanische Beständigkeit.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- reaktives UV-härtendes Öl
- ausgezeichnete Anfeuerung und Porenbenetzung
- ausgezeichnete chemische Beständigkeit
- sehr gute Stapelfähigkeit, besonders kratzfest
- für die industrielle Serienbeschichtung geeignet
- besonders pflegeleicht
- Mehrschichtöl für die Beschichtung von Möbeloberflächen und Parkett

ANWENDUNGSGEBIETE



Verwendungsbereich lt. ÖNORM A 1610-12: II-IV

Innolux Vita-Oil wurde für den industriellen Walzauftrag entwickelt und lässt sich optimal für die industrielle Serienbeschichtung von Fertigparkettelementen oder für die offenporige Beschichtung von Flächen im Möbel- und Innenausbau anwenden, wenn das natürliche Aussehen des Holzes erhalten bleiben soll





Produktnr. 2791000107

Gebinde 10 kg

Applikation



21

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Parkettöl.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Innolux Vita-Oil Multi.

matural







LEGNO-HARTWACHSÖL

Legno-Hartwachsöl besteht aus natürlichen, nachwachsenden Rohstoffen und vereint die positiven Eigenschaften von Ölen und Wachsen. Dieses High-Solid Produkt ist aufgrund seines hohen Festkörpers (> 97 %) besonders umweltfreundlich. Im Vergleich zu den anderen Legno-Produkten reicht in der Regel ein Auftrag von Legno-Hartwachsöl.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- besonders umweltfreundliches High-Solid Produkt
- sehr gute Anfeuerung mit nur einem Auftrag
- widerstandsfähig, wasser- und schmutzabweisend
- Schweiß- und Speichelechtheit (DIN 53160/1 und DIN 53160/2)
- Sicherheit von Spielzeug (ÖNORM EN 71-3)
- deklariert in baubook

ANWENDUNGSGEBIETE



für normal beanspruchte Flächen im Möbelund Innenausbau: Schlaf- und Wohnzimmereinrichtungen sowie Holzböden









Produktnr. 7002000200

Gebinde 750 ml, 2,5 l

Applikation







natural



LEINÖLFIRNIS

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein hochqualitatives Leinölfirnis nach EN ISO 150, welches sich für Laub- und Nadelhölzer eignet. Das Öl dringt gut in das Holz ein und gleicht unterschiedlich stark saugende Bereiche aus. Dadurch wirkt es besonders wasserabweisend.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- natürliches, sikkativiertes Leinöl
- gute Trocknungsgeschwindigkeit
- dringt schnell in das Holz ein
- starke Anfeuerung
- wasserabweisende Wirkung
- Egalisierung des unterschiedlichen Saugvermögens

ANWENDUNGSGEBIETE



zur Oberflächenbehandlung von Möbeln und Fenstern im Bereich denkmalgeschützter Objekte, im Künstlerfarbenbereich und zur Modifikation von Kalkfarben



Produktnr. 7002000210

Gebinde 500 ml, 1 l, 5 l

Applikation



ADLER

LEGNO-AQUA-ÖL

Das Besondere an Legno-Aqua-Öl ist die geringere Anfeuerung im Vergleich zu einem klassischen Öl, wodurch die Oberfläche naturbelassen wirkt.
Legno-Aqua-Öl ist frei von Lösemitteln und Weichmachern. Zusätzlich zur angenehmen, feinen Haptik bietet das Produkt einen guten Oberflächenschutz. Diese Eigenschaften und der hohe Anteil an nachwachsenden Rohstoffen machen dieses wasserbasierte Holzöl einzigartig.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- wasserbasiertes, ökologisches Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Cradle to Cradle Certified® Silver zertifiziert
- Schweiß- und Speichelechtheit (DIN 53160/1 und DIN 53160/2)
- matte Oberfläche mit geringer Anfeuerung
- rasche Trocknung und guter Oberflächenschutz
- Auffrischung je nach Bedarf mit Legno-Aqua-Öl

ANWENDUNGSGEBIETE





für schwach bis normal beanspruchte Teile des Wohnbereichs wie Schlaf- und Wohnzimmer im Möbel- und Innenausbau











Produktnr. 7030000200

Gebinde 750 ml, 2,5 l, 22 l

Applikation





Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt ADLER Leinölfirnis.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Aqua-Öl.





natural



LEGNO-HARTÖL

Dank der Kombination unterschiedlicher natürlicher Rohstoffe lässt sich Legno-Hartöl universell auf Laub- und Nadelhölzern einsetzen. Das Öl feuert schön an und fühlt sich angenehm natürlich an. Es dringt besonders gut in das Holz ein und verfügt daher über eine gute Wasserbeständigkeit.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- ausgezeichnete Anfeuerung
- sehr gutes Eindringvermögen
- hohe Transparenz
- gute Wasserbeständigkeit
- angenehme Haptik
- für die industrielle Anwendung

ANWENDUNGSGEBIETE





für Möbel, Innenausbauten, Wandvertäfelungen und Holzdecken





Produktnr. 7032000200

Gebinde

Applikation



2001



ADLER

LEGNO-WALZÖL

Wer im Industriebereich natürliche, geölte Oberflächen erzielen möchte, liegt mit Legno-Walzöl genau richtig. Bei Legno-Walzöl handelt es sich um eine Öl-Wachs-Kombination, welche die positiven Eigenschaften von Ölen mit jenen von Wachsen vereint.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Öl-Wachs-Kombination auf Basis natürlicher Rohstoffe
- für die industrielle Oberflächenbehandlung von Laub- und Nadelhölzern
- ausgezeichnetes Eindringvermögen
- sehr gute Anfeuerung des Holzes
- optimale Füllkraft und Oberflächenglätte
- einmaliger Auftrag und einfach zu polieren

ANWENDUNGSGEBIETE



für schwach beanspruchte Flächen im Möbel- und Innenausbau:
Schlaf- und Wohnzimmereinrichtungen







27

Produktnr. 7005000200

Gebinde 51, 221

Applikation







Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Walzöl.





care



LEGNO-REINIGER & LEGNO-PFLEGEÖL

Der Legno-Reiniger und das Legno-Pflegeöl wurden speziell für die Reinigung und die Pflege von geölten Oberflächen im Innenbereich entwickelt. Starken Schmutz und Fett entfernen Sie mit dem geruchsmilden Legno-Reiniger. Mit seiner ausgezeichneten Reinigungswirkung eignet sich der Legno-Reiniger auch für fettartige Verschmutzungen. Das universelle Legno-Pflegeöl frischt geölte Holzoberflächen auf und zieht tief und schnell in die Oberfläche ein. Durch einfaches Wischen wird das Pflegeöl dünn und gleichmäßig auf dem Möbelstück verteilt.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- einfach anzuwenden
- reinigt und frischt Holzoberflächen auf
- geruchsmild
- Legno-Pflegeöl dringt sehr gut ein
- Legno-Pflegeöl: Lebensmittelverträgliche Oberflächenbehandlung

ANWENDUNGSGEBIETE

für die Reinigung und die Pflege von geölten Möbeln im Wohnbereich und Oberflächen im Innenausbau

gilt für Legno-Pflegeöl:







Set **Inhalt**

702900021001 Legno-Reiniger 100 ml Legno-Pflegeöl 100 ml Schleifvlies, Reinigungstuch und Pflegeanleitung

Produktnr.

Pflegeöl 7003000210

7009000210

Gebinde

250 ml, 1 l

Reiniger

250 ml

Applikation



//ADLER

LEGNO-HOLZBODENSEIFE

Die hochwertige Legno-Holzbodenseife dient zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von geölten, gewachsten und gelaugten Holz- und Parkettböden sowie geölten Kork- und Laminatböden im Innenbereich. Durch seine hohe Reinigungskraft entfernt es Schmutz schnell und einfach. Das Pflegekonzentrat enthält natürliche Pflanzenfette, die den Boden rückfettend reinigen und pflegen. Es weist einen neutralen pH-Wert auf und wirkt antistatisch. Die Legno-Holzbodenseife hinterlässt einen seidenmatten Pflegefilm.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- einfach anzuwenden
- reinigt, pflegt und veredelt Holz- und Parkettböden nachhaltig
- universell einsetzbar auch für andere geölte Flächen wie z.B. Vertäfelungen
- vornehmer Matteffekt
- antistatisch

ANWENDUNGSGEBIETE

für geölte, gewachste und gelaugte Holz- und Parkettböden, geölte Korkböden und Laminatböden





Produktnr. 7031000210

11, 2,51 Gebinde

Applikation



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte die technischen Merkblätter Legno-Reiniger und Legno-Pflegeöl.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Legno-Holzbodenseife.



tools

Hilfsmittel für die Verarbeitung und Pflege





ARBEITSHANDSCHUH MULTI-FLEX*

Profiqualität aus nahtlosem Feinstrick in Nylon Spandex mit Nitril-Mikroschaum Beschichtung und Nitrilnoppen. Die Handschuhe bieten hohe Abriebfestigkeit, sehr gutes Tastgefühl, sind flüssigkeitsabweisend und beständig gegen Öle und Fette.

Gr. 10

Gr. 11

sehr gutes Tastgefühl, sind flüssigkeitsabweisend und beständig gegen Öle und Fette.			
Größe	Artikelnummer	VE	
Gr 9	956800030117		



✓ Atmungsaktiv

12 Paare



LACKIERWALZE PROFI SCHAUMSTOFF

Artikelnummer

958400030017

Diese Lackierwalze besteht aus einem extrafeinen Schaumstoff und eignet sich daher für das Auftragen von Kunstharzlacken und ist bedingt lösemittelbeständig.

100 mm

✓	Aus extrafeinem Schaumstoff

✓ Keine Bläschen beim Lackieren





SPEZIALPINSEL SOLVAMAXX PLUS

956800030217

956800030317

Pinsel in Profiqualität für lösemittelhaltige Lacke und Lasuren. Dieser Spezialpinsel liefert perfekte Streichergebnisse ohne sichtbare Pinselstriche. Er besitzt sehr feine Borsten aus Polyester und ist lösemittelbeständig.

Größe	Artikelnummer	VE
50 mm	952500030011	1 Stück
100 x 30 mm	952500030111	1 Stück



STECKBÜGEL FÜR LACKROLLER

Dieser Bügel ist in Verbindung mit den Lackierwalzen/-rollern zu verwenden. Er besteht aus Metall mit Kunststoffgriff. ✓ Griff liegt gut in der Hand
 ✓ Rostfreies Metall

Größe	Artikelnummer	VE
100 mm	951200030011	1 Stück
250 mm	951200030111	1 Stuck



HALTER UND PADS FÜR DEN ÖLAUFTRAG

Der Padhalter 13 x 9 cm mit ergonomischem Griff ist in Kombination mit den gelben Ölpads für die manuelle Verarbeitung von Holzöl geeignet.

Bezeichnung	Artikelnummer	VE
Ölpadhalter	953200030111	1 Stück
Ölpad	953300030117	10 Stück



PUTZPAPIER SOFT 2-LAGIG WEISS

2-lagiges Zellstoffpapier zur schonenden Reinigung und Pflege von empfindlichen Oberflächen. Das Putzpapier eignet sich für nasse und trockene Wischvorgänge.

Artikelnummer	VE
966100030017	2 Rollen
900100030017	á 900 Blatt



✓ Volumengeprägt und perforiert

✓ Fusselfreie Putztuchrolle





Vor 90 Jahren hat Johann Berghofer den Grundstein für ADLER gelegt und begonnen, eigene Lacke zu entwickeln.
Vieles hat sich seit dieser Zeit verändert, doch eines ist gleich geblieben:
Unsere Begeisterung für Farbe, die uns Tag für Tag antreibt, an der perfekten Oberflächenbeschichtung zu arbeiten.

Der Lack liegt uns im Blut – in unseren Adern fließt Farbe.



facebook.com/adlerlacke



instagram.com/adlerlacke_official



youtube.com/@AdlerLacke

ADLER-LACKE.COM