

ADLER Legno-Wachs

50890

Universelles Wachs für den Möbel- und Innenausbau im Bereich DIY und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Schnell trocknendes Wachs für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern. Das Produkt besitzt eine sehr gute Wasserbeständigkeit und verleiht den damit behandelten Holzteilen einen vornehmen Matteeffekt sowie samtweichen Griff.

Besonders griffige Flächen werden erzielt, wenn das Wachs nach Trocknung über Nacht mit einer Bürste mit Ledereinsätzen poliert wird.

Die Härtung erfolgt durch Aufnahme von Luftsauerstoff (oxidative Trocknung).

Besondere Eigenschaften Prüfnormen

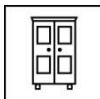
- Schnelle Trocknung
- Einfache Verarbeitung
- Angenehme Haptik
- Antistatisch
- ADLER Legno-Wachs 50890 wird lt. ofi-Gutachten (Nr.: 403.400/1) als nicht selbstentzündlich eingestuft!
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+



Inhaltsstoffe

Modifizierte pflanzliche Öle, Wachse, Kieselsäure, aromatenfreie Benzine, bleifreie und kobaltfreie Trockenstoffe.

Anwendungsgebiete



Möbel im Wohnbereich, Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken, etc.), welche mechanisch wenig belastet werden.

Nicht geeignet für die Verwendung im Spritzwasserbereich!

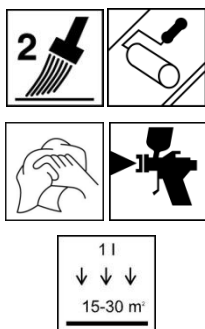
Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung maximal einmal dünn mit diesem Produkt bearbeiten.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %.
- Aufgetragenes Wachs kurz einwirken lassen und dann den Überschuss sorgfältig mit einem Baumwolltuch oder Gazeballen in Faserrichtung abziehen. Eine Schichtbildung muss unbedingt vermieden werden!

Auftragstechnik

Auftragsverfahren	Becherpistole	Streichen	Rollen	Wischen
Spritzdüse (ø mm)	1,8	-	-	-
Spritzdruck (bar)	3 - 4	-	-	-
Auftrags-Menge (g/m ²)	ca. 30 – 50 pro Auftrag	-	-	-
Ergiebigkeit pro Auftrag (m ² /l) ¹	-	ca. 15 – 30 pro Auftrag		

¹Ergiebigkeit inkl. Verdünnungszugabe und Spritzverlust

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit des Untergrundes und die Holzfeuchtigkeit beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



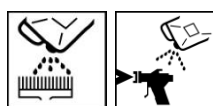
Folgebeschichtung	nach ca. 6 h
Durchtrocknung/ voll belastbar	ca. 7 Tage

Die genannten Zahlen sind richtungsweisend. Die Trocknung ist abhängig von Holzsorte, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Für gute Belüftung sorgen! Geringer Luftwechsel, z. B. durch dichte Stapelung, verzögert die Trocknung.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit deutlich verlängern.

Auf inhaltsstoffreichen Hölzern (wie z. B. Eiche, Iroko) kann es zu einer Trocknungsverzögerung kommen.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Mit ADLER Legno-Reiniger 80025 reinigen.

UNTERGRUND**Untergrundart**

Laub- und Nadelholz

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fett- und wachsfrei und frei von Holzstaub sein.

Holzfeuchte


Laubhölzer: max. 12 % +/- 2 %
Nadelhölzer: 15 % +/- 2 %

Untergrundvorbereitung**Möbel**

Abgestufter Holzschliff bis Kö 180 - 240

Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Grundbeschichtung	<p>1x ADLER Legno-Wachs 50890 Wenn eine stärkere Anfeuerung des Holzes gewünscht wird, empfehlen wir ADLER Legno-Öl 50880.</p> <p>Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.</p> <p>Zwischentrockenzeit: 4 Stunden</p>
Zwischenschliff 	<p>Falls erforderlich leichter Zwischenschliff mit Körnung 280 – 360. Holzstaub entfernen.</p> <p>Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.</p>
Schlussbeschichtung	<p>1x ADLER Legno-Wachs 50890</p>

PFLEGE & RENOVIERUNG

Pflege	<p>Reinigung mit Wasser, CLEAN Möbelreiniger 96490 oder mildem Hausreiniger. Bei fettartiger Verschmutzung ADLER Legno-Reiniger 80025 verwenden. Eine Reinigung darf frühestens 14 Tage nach dem Wachsaufrag erfolgen.</p> <p>Für Auffrischungs- und Renovierungsarbeiten 1x ADLER Legno-Wachs 50890 auftragen und Überschuss abziehen.</p> <p>Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.</p>
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BESTELLHINWEISE

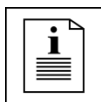
Gebindegrößen	750 ml und 5 l
Farbtöne	<p>ADLER Legno-Wachs 50890</p> <ul style="list-style-type: none"> Es empfiehlt sich zur Beurteilung der Optik, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Muster auf Originaluntergrund anzufertigen.
Zusatzprodukte	<p>ADLER Legno-Reiniger 80025 CLEAN Möbelreiniger 96490</p>

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung	<p>750 ml Gebinde: Mindestens 3 Jahre in original verschlossenen Gebinden.</p> <p>5 l Gebinde: Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.</p> <p>Wir empfehlen, den Inhalt angebrochener Gebinde in kleinere Gebinde umzufüllen, um ein Gelieren/Hautbildung zu vermeiden.</p>
-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GISCODE	Ö60
----------------	-----

Sicherheitstechnische Angaben



Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt! Die aktuelle Version kann im Internet unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.

Die Verarbeitung des Produktes in Spritzkabinen, die mit nitrocellulosehaltigem Spritzstaub verunreinigt sind, ist wegen der Gefahr der Selbstentzündung verboten!