



**HAT'S ECHT  
DRAUF**

**ADLER**

In unseren Adern fließt Farbe.

**Holzschutz außen & innen**

**PRODUKTKATALOG**



**Zukunftsorientiertes Familienunternehmen seit 1934**



**Österreichs führender Hersteller von Farben, Lacken und Holzschutzmitteln**



**Produktion ausschließlich in Schwaz, Österreich**



**Abfüllmenge 21.300 Tonnen**



**Europas modernste Wasserlackfabrik**



**730 Mitarbeiter, davon 120 in Forschung & Entwicklung**



**Umweltfreundliche Produkte, 68 % Wasserlackanteil**



**100 % klimaneutrale Herstellung<sup>1</sup>**



EN ISO 9001  
2010092004337  
EN ISO 14001  
2010410216  
EN ISO 50001  
TA270121277202  
ISO 45001  
20116183004742



ResponsibleCare  
Eine Initiative für Gesundheit, Sicherheit und Umwelt



EMAS



Mehr Informationen unter:  
[www.adler-lacke.com/klimaneutral](http://www.adler-lacke.com/klimaneutral)

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

<sup>1</sup> Durch eine Vielzahl von Maßnahmen hat ADLER seinen ökologischen Fußabdruck auf ein Minimum reduziert. Unvermeidbare Restemissionen kompensiert ADLER durch anerkannte Klimaschutz-Zertifikate und trägt so zur Finanzierung neuer Klimaschutzprojekte bei.



# INHALT

## HOLZSCHUTZ

Anwendungsbereiche	6
Werkstoff Holz	6
Holzschutz im Außenbereich	7
Aufbauempfehlungen	8

## VORBEHANDLUNG

WurmEx	11
Clean-Multi-Refresher	11
Abbeizer Spray	12
Abbeizer Express	12
Aviva Fungisan	13
Alkydharzturbo	13
Adlerol-Terpentinölersatz	14
Feinspachtel	14

## GRUNDIERUNG

Pullex Imprägnier-Grund	16
Pullex Primer-Reno	16
Pullex Aqua-IG	17

## LASUREN

Pullex 2in1-Holzlasur	18
Pullex 3in1-Lasur	18
Pullex Plus-Lasur	19
Pullex Top-Lasur	20
Pullex Top-Mattlasur	20
Pullex Fenster-Lasur	21
Protector Plus	21
Pullex Silverwood	22
Pullex Platin	22
Pullex Aqua 3in1-Lasur	23
Pullex Aqua-DSL	23

## DECKEND

Pullex Color	24
Pullex 2in1 Top-Color	24
Pullex Aqua-Color	25

## ÖLE

Pullex Holzöl	26
Pullex Bodenöl	26
Pullex Teaköl	27
Pullex Aqua-Terra	27

## INNENBEREICH

Innenlasur	28
Innenlasur UV 100	28
Terra Wax-Oil	30
Legno-Öl	30
Legno Dura-Öl	31
Legno-Zirbenöl	31
Legno-Color	32
Legno-Hartwachsöl	33
Legno-Wachs	33
Legno-Reiniger und -Pflegeöl	34
Legno-Pflegeset	34
Legno-Holzbodenseife	35
Windoor-Care-Set	35

## PRODUKTÜBERSICHT

## ARBEITSGERÄTE

Solvamaxx Plus	38
Aquamaxx Plus	38
Lasurpinsel HS 50	38
Bodenstreichbürste für Öle	38
Bürste zum Beizen & Abstauben	39
Messingdrahtbürste	39
Messingbürste mit Gurt	39
Abziehschaber	39

## HOLZSCHUTZKOMPETENZ

Bereits vor Jahrzehnten wurde im ADLER-Werk mit der Erforschung und Entwicklung von Holzschutzbeschichtungen begonnen. Im Laufe der Jahre wurden diese immer weiter verbessert. Mit der Pullex Holzschutzpalette von ADLER stehen einzigartige Imprägnierungen, Lasuren, deckende Anstriche und Holzöle zur Verfügung, die durch den Einsatz modernster Technologien extrem gute Langzeithaltbarkeiten zulassen. Deshalb schwören immer mehr Profis auf die Top-Markenqualität von Österreichs Nummer 1. Das gibt Ihnen die Sicherheit Ihren Kunden das Beste zu bieten.



# DER ANSPRUCH VON MORGEN



Mit ökologischen Produkten arbeiten Sie nachhaltig, verantwortungsvoll und erfolgreich:

- Weil Sie heute schon für die stetig wachsenden gesetzlichen Vorgaben gerüstet sind.
- Weil immer mehr Kunden nach umweltfreundlichen und nachhaltigen Produkten verlangen.
- Weil Sie gesunde, saubere und sichere Produktionsabläufe in Ihrem Unternehmen garantieren.
- Weil Sie aktiv Verantwortung für Umwelt- und Klimaschutz und damit für eine lebenswerte Zukunft übernehmen.





In unseren Adern fließt Farbe.

**ADLER green** kennzeichnet die nachhaltigsten Beschichtungen im Sortiment von ADLER. Im Einklang mit den Sustainable Development Goals der UNO verfolgt ADLER eine konsequente Strategie für verantwortungsvolles Handeln im Einklang mit Umwelt und Klima. Sämtliche Produkte werden nach drei Kategorien objektiv geprüft: **Umwelt, Gesundheit & Sicherheit** sowie Lebensdauer. Nur Produkte, die in allen diesen Bereichen positiv abschneiden, dürfen das green-Logo tragen.



## 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



## ANWENDUNGSBEREICHE



### Nicht maßhaltige Holzkonstruktionen

Unter anderem handelt es sich hier um Zäune, Verschalungen, Dachstühle und Holzkonstruktionen sowie Balkone und Gartenmöbel. Unter dem Begriff „nicht maßhaltig“ versteht man Holz, das quellen und schwinden kann. Die Beschichtung sollte auf diese Veränderung ausgelegt sein.



### Begrenzt maßhaltige Holzkonstruktionen

Speziell werden hier als Endprodukt Fensterläden, Wintergartenkonstruktionen und Garagen sowie Einfahrtstore gefertigt. Eine gute Holz Auswahl ist notwendig, da Holzkonstruktionen gefertigt werden, die nur leichtes Quellen und Schwinden ausgleichen können.



### Maßhaltige Holzkonstruktionen

Bei Fenster und Türen kann Quellen oder Schwinden nicht akzeptiert werden. Eine sehr hohe Holzqualität ist gefordert. Einerseits kann es bei Verformungen zu Problemen beim Öffnen der Fenster und Türen kommen. Andererseits entstehen bei der Endbeschichtung feine Haarrisse, die zwangsläufig zu einer Beschädigung der Beschichtung führen.

## WERKSTOFF HOLZ

### Unterschiede zwischen Nadel- und Laubholz



#### Nadelholz

Fichte, Kiefer, Lärche etc. sind kostengünstig und gut für den Holzbau geeignet.

Je höher der Harzgehalt im Holz, desto widerstandsfähiger ist das Holz gegenüber Schädlingen. Ein hoher Harzgehalt ist jedoch für das Eindringen des Anstrichs in das Holz nachteilig. Besonders bei Lärche und Kiefer ist daher mit verkürzten Haltbarkeiten des Anstrichs und Harzfluss zu rechnen. Diese harzreichen Hölzer sollten vor der Beschichtung mit Aceton-Waschmittel entharzt werden. Harzreiche Hölzer sollten nicht dunkel beschichtet werden. Aufgrund der stärkeren Aufheizung dunkler Farbtöne kann es zu erhöhtem Harzfluss kommen.



#### Laubholz

Für den Außenbereich geeignete Laubhölzer wie z.B. Eiche, Akazie, Kastanie und diverse Exotenhölzer (Teak, Mahagoni, Meranti...) sind sehr dauerhaft. Aufgrund der Porigkeit einiger Hölzer kann es im Bereich der Poren zu schlechter Benetzung kommen. Eine Verbesserung der Porenbetzung kann durch Auswischen des ersten Anstrichs mit einem Lappen erreicht werden. Trotzdem ist auch hier mit einem verkürzten Pflegeintervall zu rechnen. Exotenhölzer enthalten in vielen Fällen Inhaltsstoffe, die die Trocknung der Beschichtung beeinträchtigen können. Ebenfalls zu beachten ist, dass es durch Holzinhaltstoffe zu Auswaschungen und Verfärbungen kommen kann.



# HOLZSCHUTZ IM AUSSENBEREICH

Langfristiger Schutz durch die Kombination von konstruktivem und chemischem Holzschutz



## Der konstruktive Schutz

Der konstruktive Schutz fällt in die Kompetenz des Planers und kann, soweit möglich, vermeiden, dass die Holzkonstruktion in direkten Kontakt mit Wasser kommt, z.B. durch einen Dachvorsprung. Ein Neigungswinkel von mindestens 5° ist auf jeden Fall wichtig für alle horizontalen, dem Regen ausgesetzten Holzflächen, ebenso wie die Verwendung geeigneter Materialien. Auch der beste Holzschutz kann auf Dauer Mängel in der Holzkonstruktion nicht ausgleichen!

- ✓ Kontakt des Holzes mit Erde vermeiden (min. 30 cm)
- ✓ Hirnholzstellen schützen
- ✓ Für den Außenbereich geeignetes Holz-Material verwenden
- ✓ Für möglichst schnellen Wasserablauf sorgen

## Physikalischer Holzschutz

Den physikalischen Schutz erzielt man durch Verwendung von Lacken und Lasuren, die dem Abbau des Holzes im Außenbereich entgegenwirken. ADLER ist einer der größten europäischen Lackhersteller für Holzbeschichtungen. Die hohe Qualität der ADLER Produkte garantiert optimalen Schutz des Holzes, der den wichtigsten Abbaufaktoren entgegenwirkt.

## Chemischer Holzschutz

Die ADLER Imprägnierungen sind gemäß EN 113 gegen Fäulnispilze, EN 152 gegen Bläuepilze und EN 46 gegen Insekten zertifiziert. Dadurch hat der Verbraucher Sicherheit bezüglich tatsächlicher Qualität und Wirksamkeit der gekauften Produkte. Selbstverständlich wird die Wirksamkeit und Übereinstimmung mit den oben angeführten Normen auch fremdüberwacht.

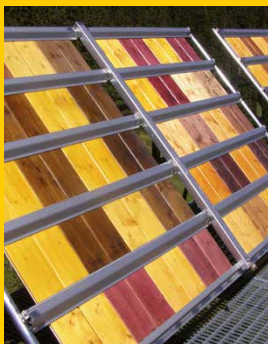
## UV-Schutz

Holz benötigt einen ausreichenden Schutz vor UV-Strahlung. Dieser UV-Schutz bewahrt die Holzstruktur vor Zersetzung (Ligninabbau).

Den besten Schutz weisen stark pigmentierte Anstriche auf. Durch die Pigmente ist eine möglichst vollständige Reflexion der Strahlung gegeben.

Farblose Systeme mit UV-Schutz können nur für eine relativ kurze Zeit einen ausreichenden Schutz gewährleisten und müssen in kurzen Intervallen (ca. alle 2 Jahre) gepflegt werden.

Wenig resistente neue Hölzer (Kiefer, Fichte, etc.) im Außenbereich müssen vor der Beschichtung mit einer Holzschutzimprägnierung unbedingt vorbehandelt werden. Nur dadurch wird ein ausreichender Holzschutz sichergestellt. Die Imprägnierung erfolgt 1x im Streichverfahren (entsprechend dem nachfolgenden Lasuranstrich wasser- bzw. lösemittelbasiert).





## AUFBAUEMPFEHLUNGEN

### NEUBESCHICHTUNG

Holzschutzanstriche von ADLER schützen und veredeln den Werkstoff Holz zuverlässig. Sie sind sorgfältig geprüft und daher unbedenklich für unsere Gesundheit. Mit der breiten Palette von wasserverdünnbaren und lösemittelbasierten Holzveredelungsprodukten bietet ADLER schon seit Jahrzehnten Top-Lösungen für alle Anwendungsfälle.

### DECKEND



Imprägnierung	Grundanstrich	1. Deckanstrich	2. Deckanstrich
Pullex Imprägnier-Grund <sup>1</sup>		Pullex Color	Pullex Color
		Pullex 2in1 Top-Color	Pullex 2in1 Top-Color
Pullex Aqua-IG <sup>1</sup>	Aqua-Isoprimer <sup>PRO</sup> (Für Farbton Weiß & hellere Pastellfarbtöne)	Pullex Aqua-Color	Pullex Aqua-Color

### LASIEREND



Imprägnierung (falls erforderlich)	1. Anstrich	2. Anstrich
	Pullex 2in1-Holzlasur	Pullex 2in1-Holzlasur
Pullex 3in1-Lasur	Pullex 3in1-Lasur	Pullex 3in1-Lasur
Pullex Imprägnier-Grund <sup>1</sup>	Pullex Plus-Lasur	Pullex Plus-Lasur
Pullex Imprägnier-Grund <sup>1</sup>	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur
Pullex Aqua 3in1-Lasur	Pullex Aqua 3in1-Lasur	Pullex Aqua 3in1-Lasur

<sup>1</sup> Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten. Die technischen Merkblätter finden Sie auf [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

# AUFBAUEMPFEHLUNGEN

## SANIERUNG

Mit dem Pullex-Renoviersystem sehen abgewitterte und unansehnliche Verschalungen, Balkone oder Vordächer in nur wenigen Arbeitsschritten wieder wie neu aus. Einfach bürsten, grundieren, lasieren – fertig.

### DECKEND



Grundierung	1. Deckanstrich	2. Deckanstrich
Pullex Primer-Reno (ca. abgetönt auf Endfarbton)	Pullex Color	Pullex Color
Pullex Primer-Reno (nur bei Abwitterungsstufe 3 nötig)	Pullex 2in1 Top-Color	Pullex 2in1 Top-Color
Pullex Primer-Reno (ca. abgetönt auf Endfarbton) (4-6 Stunden Zwischentrocknung)	Pullex Aqua-Color	Pullex Aqua-Color

### LASIEREND



Grundierung	1. Deckanstrich	2. Deckanstrich
Pullex Primer-Reno (evtl. „nass in nass“)	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur
Pullex Primer-Reno (evtl. „nass in nass“)	Pullex Plus-Lasur	Pullex Plus-Lasur
Keine (wenn Untergrund gut erhalten)	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur

Bei Renovierung von Holz ist porentiefe Reinigung sehr wichtig. Damit der Neuanstrich hält, sollten Sie die verwitterten Untergründe unbedingt von losen Teilen und Resten alter Anstriche befreien.



## AUFBAUEMPFEHLUNGEN

### FENSTER- UND HAUSTÜRENSANIERUNG

#### Nadel- und Laubholz

Mit Pullex Primer-Reno, Pullex Color und Pullex Fenster-Lasur bietet ADLER ein langjähriges, erprobtes Renoviersystem für abgewitterte Fenster und Türen mit Dünn- und Dickschichtlasur. Damit erstrahlen Fenster, Türen oder Fensterläden ohne großen Aufwand wieder in neuem Glanz.

#### DECKEND



Holzart	Grundierung	1. Deckanstrich	2. Deckanstrich
Nadel- und Laubholz	Pullex Primer-Reno	Pullex Color	Pullex Color
Nadel- und Laubholz	Pullex Primer-Reno (nur bei Abwitterungsstufe 3 nötig)	Pullex 2in1 Top-Color	Pullex 2in1 Top-Color

#### LASIEREND



Holzart	Grundierung	1. Deckanstrich	2. Deckanstrich
Nadelholz	Pullex Primer-Reno	Pullex Fenster-Lasur	Pullex Fenster-Lasur
Laubholz	Pullex 3in1-Lasur oder alternativ Pullex Plus-Lasur (Farbgebung)	Pullex Fenster-Lasur Farbton „Natur für Laubholz“	Pullex Fenster-Lasur Farbton „Natur für Laubholz“

Bei Renovierung von Holz ist porentiefe Reinigung sehr wichtig. Damit der Neuanstrich hält, sollten Sie die verwitterten Untergründe unbedingt von losen Teilen und Resten alter Anstriche befreien.



## WurmEx

### Zur Bekämpfung und Vorbeugung von Holzschädlingen

- Zum Bekämpfen von Holzschadinsekten (Bekämpfende Wirkung bei Auftragsmengen von ca. 300 ml/m<sup>2</sup>) im Innen- und Außenbereich
- Schützt vorbeugend gegen Insektenbefall bei Auftragsmengen von ca. 200 ml/m<sup>2</sup>
- Wasserbasiert, daher geruchsneutral

#### ANWENDUNGSGEBIETE

WurmEx ist für alle Holzarten geeignet, die gegen Insektenbefall vorbeugend oder bekämpfend behandelt werden sollen, wie Dachstühle, Stiegen, Möbel. Holzgegenstände zur Lagerung von Futter und Lebensmittel sowie Bienenstöcke dürfen nicht mit WurmEx behandelt werden.

#### AUFTRAGSART

Streichen, Tauchen oder Bohrlochtränkung. 2 – 3 Aufträge sind notwendig, um die benötigte Wirkstoffmenge ins Holz einzubringen.

<b>VERBRAUCH</b>	ca. 100 ml/m <sup>2</sup> im Streichverfahren
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	125 ml, 750 ml, 2,5 l
<b>PRODUKTNUMMER</b>	8305000200



Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten. Die technischen Merkblätter finden Sie auf [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).



## Clean-Multi-Refresher

### Reiniger und Auffrischer für Holz, Kunststoff und Mauerwerk

- Reiniger und Auffrischer für verwitterte und vergraute Holzterrassen, Gartenmöbel, Kunststoff und Mauerwerk
- Entfernt Schmutz, Moose und abgebaute Holzsubstanzen
- Entgraut und hellt auf und gibt dem Holz seine ursprüngliche Farbe zurück
- Einfaches Auftragen mit Pinsel, Bürste oder Sprühflasche, auch für senkrechte Flächen
- Biologisch abbaubar



#### ANWENDUNGSGEBIETE

Reiniger, Entgrauer und Auffrischer für vergrautes Holz (wie Gartenmöbel, Terrassen, Kunststoffe und Mauerwerk).

<b>AUFTRAGSART</b>	Pinsel, Bürste, Sprühflasche
<b>VERBRAUCH</b>	ca. 5 m <sup>2</sup> /l unverdünnt
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	500 ml (Sprühflasche), 1 l, 2,5 l
<b>PRODUKTNUMMER</b>	8317000210







## Abbeizer Spray

Zur Entfernung von alten Fensterbeschichtungssystemen und Lackschichten

- Einfache Anwendung
- Dank Gelstruktur auch für senkrechte Flächen bestens geeignet
- Ohne Zusatz von chlorierten Kohlenwasserstoffen

### ANWENDUNGSGEBIETE

Eignet sich besonders zum Entfernen von alten, wasserbasierten Fensterbeschichtungssystemen und kleinflächigen Objekten wie Holzfenster, Haustüren, Möbel, Geländer, Rahmen, Beschläge, etc. Ebenfalls wirksam bei vielen 2K-Systemen (Vorversuch durchführen)

### AUFTRAGSART

Spray satt aufsprühen und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend die aufgequollene Altbeschichtung mit der Lackzieh Klinge entfernen.

<b>VERBRAUCH</b>	2 – 3 m <sup>2</sup> /l
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	400 ml
<b>PRODUKTNUMMER</b>	831108096937



## Abbeizer Express

Hochwirksamer Abbeizer mit Gelstruktur

- Einfache und schnelle Anwendung
- Durch Gelstruktur auch auf senkrechten Flächen
- Entfernt dicke Lackschichten in einem Arbeitsgang
- Ohne Zusatz von chlorierten Kohlenwasserstoffen

### ANWENDUNGSGEBIETE

Eignet sich besonders zum Entfernen von alten, wasserbasierten Fensterbeschichtungen, ideal für senkrechte Flächen wie z.B. Holzfenster, Haustüren, Möbel, Geländer, Rahmen, Beschläge, etc.

### AUFTRAGSART

Abbeizer Express satt auftragen und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Angequollene Altbeschichtung mit Lackziehklingen oder Abziehschaber entfernen.

<b>VERBRAUCH</b>	ca. 4 – 5 m <sup>2</sup> /l
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	500 ml
<b>PRODUKTNUMMER</b>	831300030012





## Aviva Fungisan

**Desinfektionslösung zur Sanierung von pilz-, algenbefallenen Flächen sowie Grünbelag**

- Wasserbasiert, daher geruchsarm
- Ohne Zusatz von Schwermetallen und phenolischen Substanzen
- Intakte Anstriche werden nicht angegriffen

### ANWENDUNGSGEBIETE

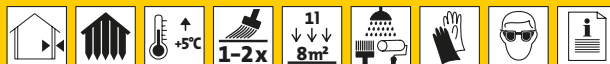
Mauerwerk oder Holz, welches von Schimmel, Algen und Grünbelag befallen ist.

**AUFTRAGSART** Streichen mit Pinsel oder Bürste

**VERBRAUCH** ca. 8 m<sup>2</sup>/l

**GEBINDEGRÖSSEN** 1 l, 5 l

**PRODUKTNUMMER** 8308000210



## Alkydharzturbo

**Härter für Kunstharzsysteme und Öle zur Verbesserung der Trocknung und Beständigkeit**

- Für lasierende und deckende Kunstharzsysteme sowie Öle
- Zur Verbesserung der mechanischen und chemischen Beständigkeit und der Trocknung bei ungünstigen klimatischen Bedingungen (Temperatur, Luftfeuchte)
- Auch für inhaltsstoffreiche Hölzer geeignet

### ANWENDUNGSGEBIETE

Geeignet als Härterkomponente für lösemittelbasierte Kunstharzlacke (z.B. Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brilliantalkyd, Ferro GSX), lösemittelbasierte Pullex-Produkte (z.B. Pullex Color, Pullex Primer-Reno, Pullex Plus-Lasur, Pullex Top-Lasur/Pullex Top-Mattlasur) und Legno-Öle.

### VERARBEITUNG

Alkydharzturbo zur Lackkomponente geben und sorgfältig untermischen.

**GEBINDEGRÖSSEN** 250 ml, 1 l

**PRODUKTNUMMER** 8054000210





## Adlerol-Terpentinölersatz

### Reiniger und Streichverdünnung für Kunstharzlacke

- Aromatenfrei
- Universell einsetzbar

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Adlerol ist ein hochwertiger Reiniger für Pinsel und Lackiergeräte. Auch ist er bestens geeignet als Streichverdünnung für Kunstlacke (z.B. Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brillantalkyd, Allwetterlack) und ermöglicht eine optimale Einstellung der Streichviskosität.

#### VERARBEITUNG

Als Verdünnung Adlerol zum Kunstharzlack geben und sorgfältig untermischen.

<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	500 ml, 1 l, 5 l, 25 l
<b>PRODUKTNUMMER</b>	8002000210



## Fein Spachtel

### Wasserbasierter Fein Spachtel

- Wasserverdünnbarer Füllspachtel auf Acrylatdispersionsbasis
- Gut füllend, schnell trocknend, sehr ergiebig
- Schadstoffarm

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Zum Ausspachteln von Rissen, Löchern oder kleinen Flächen im Innen- und Außenbereich.

#### VERARBEITUNG

Auftrag mittels rostfreiem Spachtelmesser oder Plastikspachtel, das Produkt kann mehrmals am Tag nass in nass aufgetragen werden.

<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	400 g, 1300 g
<b>PRODUKTNUMMER</b>	7525040364



In unseren Adern fließt Farbe.





# GRUNDIERUNGEN



## Standardfarbton

Farblos	4436000200
---------	------------

## Pullex Imprägnier-Grund

**System-Imprägnier-Grund für lösemittelbasierte ADLER Holzanstriche im Außenbereich**

- Aromatenfreie, lösemittelhaltige Holzschutzimprägnierung
- Geprüftes und überwacht Holzschutzmittel
- Die verwendeten Wirkstoffe bieten den laut ÖNORM B 3802-2 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1), holzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113) und wirken vorbeugend gegen Insektenbefall (Prüfung nach EN 46). Auftragsmenge bei Normprüfung ca. 150 g/m<sup>2</sup> (Anerkennungszertifikat Nr. 6/93)

### ANWENDUNGSGEBIETE

Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone, Dachstühle, Fenster und Außentüren etc. in den Gebrauchsklassen 2 und 3.

**AUFTRAGSART** Streichen, Kurztauchen, Fluten. **Nicht Spritzen!**

**VERBRAUCH** 80 – 125 ml/m<sup>2</sup>

**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l



7231



## Standardfarbtöne

Lärche	4400057113
--------	------------

Beige	4400057101
-------	------------

## Basis zum Tönen

W20	4400000020
-----	------------

## Pullex Primer-Reno

**Halbdeckender, holzverfestigender Aufhellgrund**

- Universell einsetzbare, halbdeckende, aromatenfreie Sanier-Grundierung
- Bewirkt eine Egalisierung und Aufhellung des Holzuntergrundes
- Deckt Flecken und Vergrauungen ab
- Perfekte Untergrundvorbereitung für die darauf folgenden Pullex Holzanstriche
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Extrem schnelle Trocknungszeit

### ANWENDUNGSGEBIETE

Sanierung von stark abgewitterten, saugenden Holzbauteilen, z. B. Holzhäuser, Vordächer, Holzverschalungen, Balkone, Fenster, Fensterläden und Tore.

**AUFTRAGSART** Steichen, **nicht Spritzen!**

**VERBRAUCH** 80 – 125 ml/m<sup>2</sup>

**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l



7231

Color4You



Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten. Die technischen Merkblätter finden Sie auf [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).



**Standardfarbton**

Farblos 5357000200

## Pullex Aqua-IG

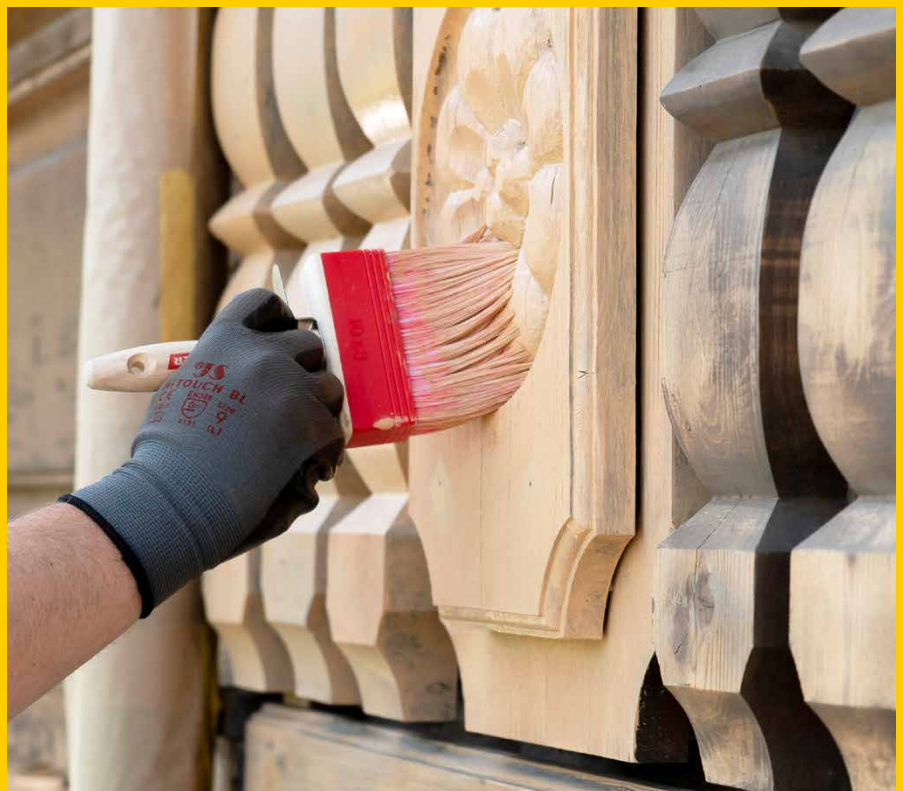
### Wasserbasierter System-Imprägniergrund

- System-Imprägniergrund für wasserbasierte ADLER Holzanstriche auf Basis spezieller Alkyd-/ Acryldispersion für den Außenbereich
- Beugt Pilz- und Insektenbefall vor
- Geprüftes und überwachtes Holzschutzmittel
- Die verwendeten Wirkstoffe bieten den laut ÖNORM B 3802-2 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1), holzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113) und wirken vorbeugend gegen Insektenbefall (Prüfung nach EN 46). Auftragsmenge bei Normprüfung ca. 100-120 g/m<sup>2</sup> (Anerkennungszertifikat Nr. 10/91)

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Fenster, Türen, Holzverkleidungen, Vordächer, Balkone, Dachstühle etc. in den Gebrauchsklassen 2 und 3.

**AUFTRAGSART** Streichen (Acrylpinsel), Kurztauchen und Fluten. **Nicht Spritzen!**  
**VERBRAUCH** 80 – 125 ml/m<sup>2</sup>  
**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l



Pullex Primer-Reno



## Pullex 2in1-Holzlasur

Matte Imprägnierung und Wetterschutz in Einem

- Lösemittelhaltige, aromatenfreie Lasur für große Flächen
- Guter UV- und Wetterschutz und hohe Farbtönstabilität
- Einfache, universelle Anwendung
- Die Beschichtung ist durch einen bioziden Wirkstoff gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Sehr guter Wasserschutz mit langer Haltbarkeit
- Gleichmäßiger Abbau bei Bewitterung

### Standardfarbtöne

Eiche	4477050044
Lärche	4477050045
Kiefer	4477050046
Nuss	4477050049
Palisander	4477050050
Farblos zum Aufhellen	4477000200

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, etc. Besonders für Dachstühle, Zäune und landwirtschaftliche Bauten geeignet.

### AUFTRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

### VERBRAUCH

80 – 100 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 L, 5 L



7231



## Pullex 3in1-Lasur

Matte, ölige Holzlasur mit Filmschutz

- Lösemittelhaltige, universelle Holzlasur für Holz im Außenbereich
- Imprägnierung, Grundierung und Schlussanstrich in Einem für Neu- und Pflegeanstriche
- Verleiht dem beschichteten Holz eine matte, natürliche Oberfläche
- Hochwertige UV-Filter garantieren langfristigen Witterungsschutz
- Anstrich dringt tief ins Holz ein, ist wasserabweisend und reguliert bzw. schützt vor Feuchtigkeit
- Beschichtung ist durch einen bioziden Wirkstoff gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

### Standardfarbtöne

Eiche	4465050044
Lärche	4465050045
Kiefer	4465050046
Nuss	4465050049
Palisander	4465050050

### Basis zum Tönen

W30	4465000030
-----	------------

### ANWENDUNGSGEBIETE

Holzbauteile im Außenbereich (vorzugsweise für nicht maßhaltige Bauteile) wie Holz- und Blockhäuser, Vordächer, Dachunterschichten, Giebel, Holzfassaden- und Verkleidungen, Balkone, Schindeln, Holzböden, Gartenmöbel, Pavillons, Zäune etc.

### AUFTRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

### VERBRAUCH

80 – 100 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

**Standardfarbtöne:** 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l

**W30:** 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



7231

Color4You



## Pullex Plus-Lasur

Universelle, offeneporige Dünnschichtlasur

- Lösemittelhaltige, aromatenfreie Holzlasur für Holz im Außenbereich
- Die Beschichtung ist gegen Bläue und Schimmelpilzbefall geschützt
- Die Bindemittel-Kombination, ein hoher Festkörper und aktive UV-Filter garantieren langfristigen Wetterschutz
- Kein Abblättern

### Standardfarbtöne

Weide	4415050043
Eiche	4415050044
Lärche	4415050045
Kiefer	4415050046
Kastanie	4415050047
Sipo	4415050048
Nuss	4415050049
Palisander	4415050050
Afzelia	4415050051
Wenge	4415050052
Kalkweiß	4415067081

### Basis zum Tönen

W30	50410
-----	-------

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone. Auf tiefporigen Laubhölzern, z.B. Eiche, muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden. Auf Exotenhölzern (wie Iroko) kann es zu einer Trocknungsverzögerung kommen.

### AUFTRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

### VERBRAUCH

80 – 100 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

**Standardfarbtöne:** 125 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l

**W30:** 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 10 l



Color4You

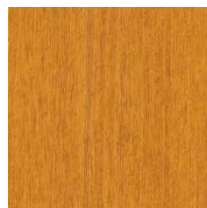
## STANDARDFARBTÖNE



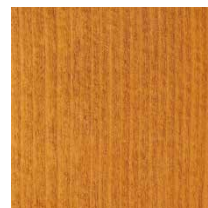
Weide



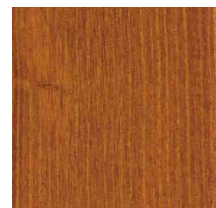
Eiche



Lärche



Kiefer



Kastanie



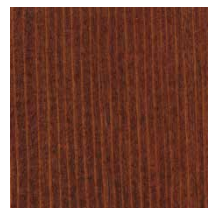
Sipo



Nuss



Palisander



Afzelia



Wenge





Standardfarbtöne	
Weide	4421050043
Eiche	4421050044
Lärche	4421050045
Kiefer	4421050046
Kastanie	4421050047
Sipo	4421050048
Nuss	4421050049
Palisander	4421050050
Afzelia	4421050051
Wenge	4421050052
Kalkweiß	4421067081

Basis zum Tönen	
W30	50550

Color4You

## Pullex Top-Lasur

**Tropfgehemmte Dünnschichtlasur für Neuanstrich und Renovierung – speziell für Gewerbe**

- Lösemittelbasierte Holzlasur mit hohem Festkörpergehalt
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Ausgezeichnete Verarbeitung, feuchtigkeitsregulierend, hoch diffusionsfähig
- Sehr gutes Penetrationsvermögen in den Untergrund Holz
- Spezielle Lichtschutzmittel garantieren langfristigen Wetterschutz
- Idealer Systempartner für Sanierungen mit Pullex Primer-Reno

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone, Gartenmöbel etc.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, <b>nicht Spritzen!</b>
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	<b>Standardfarbtöne:</b> 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l <b>W30:</b> 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



7231



Basis zum Tönen	
W30	4455000030

Color4You

## Pullex Top-Mattlasur

**Tropfgehemmte matte Holzlasur mit exzellentem Wetterschutz**

- Langgölige Alkydharze und hoher Festkörper garantieren höchste Wetterbeständigkeit
- Ausgezeichnete Verarbeitung durch verbesserte Tropfhemmung
- Moderne stumpfmatte Oberflächen
- Dünnschichtlasur ist gegen Bläue und Schimmelbefall geschützt
- Feuchtigkeitsregulierend, hoch diffusionsfähig und stark wasserabweisend
- Sehr gutes Penetrationsvermögen in den Untergrund Holz
- Spezielle Lichtschutzmittel garantieren langfristigen Wetterschutz
- Idealer Systempartner für Sanierungen mit Pullex Primer-Reno

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und bedingt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holz- und Blockhütten, Giebel, Vordächer, Dachunterschichten, Holzfassaden- und Verkleidungen, Balkone, Gartenlauben etc.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, <b>nicht Spritzen!</b>
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



7231



Basis zum Tönen

W30

50413

Color4You

## Pullex Fenster-Lasur

Renovierlasur für Fenster und Türen

- Lösemittelhaltige, aromatenfreie Holzlasur speziell für den Renovier-Schlussanstrich bei Fenster und Türen
- Langfristiger Witterungsschutz durch spezielle Pigmente und UV-Filter
- Biozidfreier Systemanstrich, in Verbindung mit Pullex Primer-Reno
- Sehr schnelle Trocknung, blockfest

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für die Renovierung von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Bauteilen wie Holzfenster, Holztüren, Fensterläden und Tore.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen
<b>VERBRAUCH</b>	100 – 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l



7231



## Protector Plus

Lasur mit hervorragender Hydrophobierung

- Farblose Lasur für Industrie und Gewerbe für Holz im Außenbereich
- Hochwirksame UV-Absorber
- Sehr gute Hydrophobierung, ausgezeichnetes Penetrationsvermögen
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für nicht maßhaltige Holzbauteile aus Nadelholz im Außenbereich. Die Vergrauung wird deutlich verzögert, jedoch auf Dauer nicht verhindert.

### AUFTRAGSART

Tauchen, Streichen.

<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	2,5 l, 20 l
<b>PRODUKTNUMMER</b>	440100020020



7231



## Pullex Silverwood

Effekt-Holzlasur mit Spezialpigmentierung

- Lösemittelbasierte, aromatenfreie Imprägnierlasur für strukturiertes Nadelholz im Außenbereich
- Grundierung, Zwischen- und Schlussbeschichtung in einem
- Spezialpigmentierung führt bei Bewitterung zu silbrigem Patina-Effekt
- Innovative Farbtöne mit Metalleffekt oder Altholzcharakter
- Durch die sich entwickelnde Patina kein Nachstreichen nötig – kein Abblättern

### Standardfarbtöne

Altgrau	4464054364
Silber	4464057002
Graualuminium	4464066512
Fichte hell geflämmt	4464054776
Farblos zum Aufhellen	4464000200

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich, z.B. Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen etc. Für einen ausgeprägt rustikalen Effekt eignet sich besonders sägeraues, gebürstetes und gehacktes Nadelholz.

### AUFTRAGSART

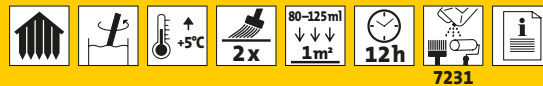
Streichen, **nicht Spritzen!**

### VERBRAUCH

ca. 80 – 125 ml/m<sup>2</sup> (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 5 l, 20 l



7231



## Pullex Platin

Metallic-Holzlasur

- Lösemittelbasierte, aromatenfreie, dünnsschichtige Metallic-Holzlasur für Holz im Außenbereich
- Spezialpigmentierung bewirkt spektakuläre, metallisch schimmernde Farbeffekte
- Das offenporige Produkt zeichnet sich durch sehr guten Wetterschutz, lange Haltbarkeit und gleichmäßigen Abbau bei Bewitterung aus
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

### Basis zum Tönen

W30	4447000030
-----	------------

Color4You

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich, z.B.: Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, etc. Für einen ausgeprägten Metallic-Effekt eignet sich besonders sägeraues, gebürstetes und gehacktes Nadelholz.

### AUFTRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

### VERBRAUCH

80 – 100 ml/m<sup>2</sup> (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l



7231



## Pullex Aqua 3in1-Lasur

Matte Holzschutz-Imprägnierlasur auf Wasserbasis

- Imprägnierung, Grundierung und Schlussanstrich in einem
- Für Neu- und Pflegeanstriche auf Holzfassaden, Balkonen, etc.
- Sehr gute Wetterbeständigkeit und UV-Schutz
- Verleiht dem beschichteten Holz eine matte Oberfläche
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Wasserbasierte Dünnschichtlasur – kein Abblättern bei Bewitterung

Standardfarbtöne	
Eiche	5368050044
Lärche	5368050045
Kiefer	5368050046
Nuss	5368050049
Palisander	5368050050

Basis zum Tönen	
W30	5368000030

Color4You

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone etc.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen (weicher Acrylpinsel), <b>nicht Spritzen!</b>
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	<b>Standardfarbtöne:</b> 750 ml, 2,5 l, 10 l <b>W30:</b> 750 ml, 2,5 l, 9,5 l



## Pullex Aqua-DSL

Wasserbasierte Dickschichtlasur für Fenster und Türen

- Umweltschonende Holzlasur auf Acrylatdispersionsbasis mit guter Witterungs- und UV-Beständigkeit
- Idealer Pflege- und Renovierungsanstrich für Fenster
- Passend zu den Farbkollektionen der führenden Fensterhersteller
- Exzellente Dauerelastizität, ausgezeichnete Transparenz, Blockfestigkeit
- Biozidfrei, atmungsaktiv

Standardfarbtöne	
Natur	5338100845
Hanf	5338053819

Basis zum Tönen	
W30	51513

Color4You

### ANWENDUNGSGEBIETE

Maßhaltige Holzbauteile (Fenster und Außentüren) sowie tragende kleinflächige Teile von Wintergärten.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen
<b>VERBRAUCH</b>	100 – 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l







Standardfarbtöne	
W10 Weiß	50530
Gelb	50532
Rot	50533
Braun	50535
RAL 6005	4403006005

Basis zum Tönen	
W20	50531
W30	50537

Color4You

## Pullex Color

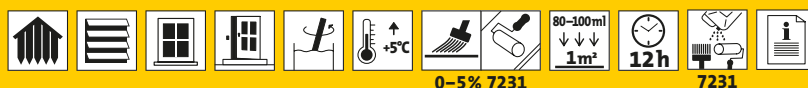
Deckende, ventilierende Holzfarbe

- Lösemittelhaltige Holzfarbe für den Außenbereich
- Optimaler Wetterschutz für Neuanstrich und Renovierung
- Diffusionsoffen und feuchtigkeitsregulierend
- Deckend, bunt in vielen Farbtönen
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für alle maßhaltigen, begrenzt und nicht maßhaltigen Holzbauteile; besonders zur Sanierung abgewitterter deckender Holzanstriche auf Ölbasis.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, Rollen
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	<b>Standardfarbtöne:</b> 750 ml, 2,5 l, 10 l <b>W20, W30:</b> 750 ml, 2,5 l, 9,5 l (nicht in allen Farbtönen erhältlich)



0-5% 7231

7231



Standardfarbtöne	
W10 Weiß	4430000010

Basis zum Tönen	
W30	4430000030

Color4You

## Pullex 2in1 Top-Color

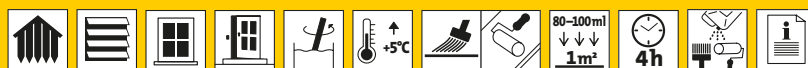
Holzfarbe für den effizienten Neu- und Sanieranstrich

- Universell für Sanierung & Neuanstrich einsetzbar
- Keine zusätzliche Grundierung notwendig
- Leichte Verarbeitung mit wenig Streichwiderstand
- Schnelle Trocknung
- Seidenmatte Oberfläche

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich, z.B. Fenster, Türen, Tore, Holzfassaden, Vordächer, Balkone, Zäune etc.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, Rollen
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l, 10 l



0-5% 7231

7231



## Pullex Aqua-Color

Deckende, wasserbasierte Holzfarbe

- Wasserverdünnbare, deckende Holzfarbe auf Basis von Acrylat- und Alkydharzdispersionen speziell für Neuanstriche
- Extrem wetterbeständig und farbtone stabil
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Unbegrenzte Farbtonvielfalt

Standardfarbtöne	
W10 Weiß	53331
RAL 6005	5325006005

Basis zum Tönen	
W20	53332
W30	53334
Y	53335
R	53336

### ANWENDUNGSGEBIETE

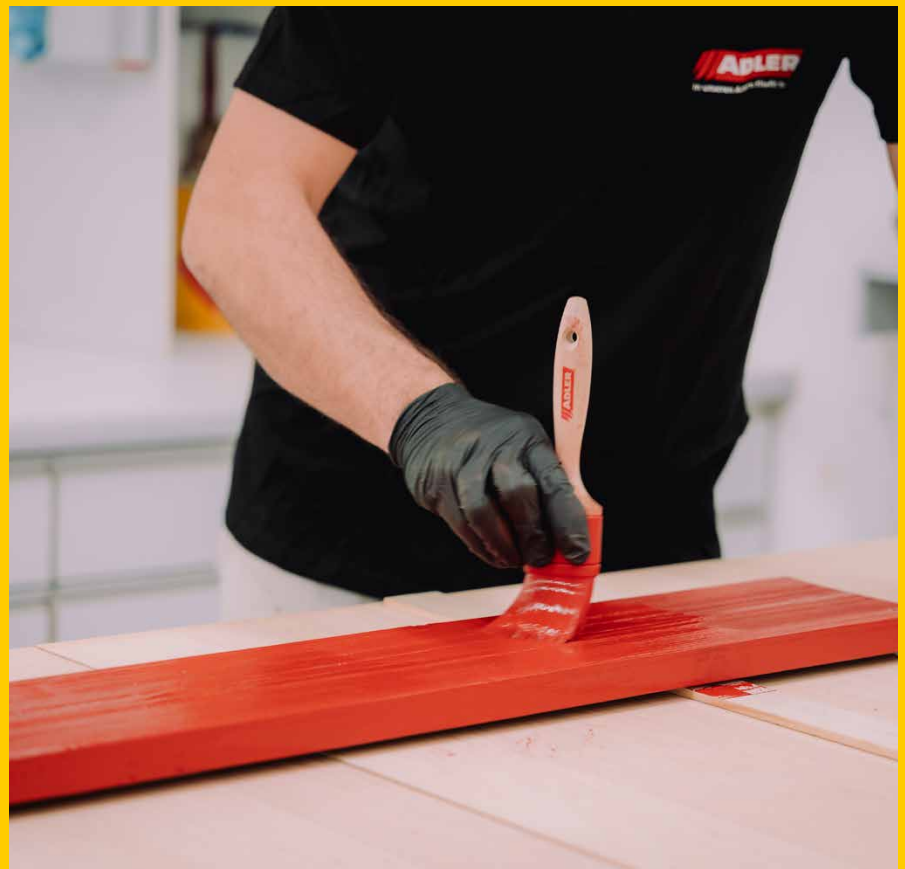
Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile wie Holzfassaden, Vordächer, Balkone etc.

**AUFTRAGSART** Streichen (Acrylpinsel)

**VERBRAUCH** 100 – 125 ml/m<sup>2</sup>

**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l, 10 l

Color4You



Pullex 2in1 Top-Color



### Standardfarbtöne

Farblos	50520
Lärche	4410050045
Natur	4410085820



Farblos



Lärche



Natur

## Pullex Holzöl

Holzöl auf Basis natürlicher, veredelter Öle

- Bindemittelreiches Öl für senkrechte Holzflächen im Außenbereich
- Formuliert auf Basis natürlicher, veredelter Öle
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Gute Wetterbeständigkeit durch hochwirksame UV-Absorbern

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für alle maßhaltigen, begrenzt und nicht maßhaltigen Holzbauteile im Außenbereich, z. B. Holzhäuser, Gartenmöbel, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone, etc. Farbton Farblos: Die Vergrauung wird verzögert, nicht verhindert.

### AUFTRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

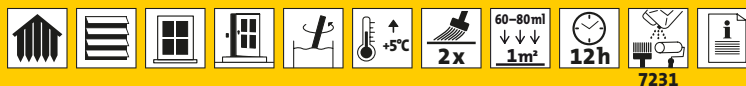
### VERBRAUCH

60 – 80 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

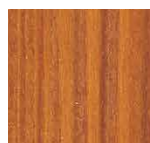
750 ml, 2,5 l, 10 l

### Color4You



### Standardfarbtöne

Java (mittelbraun)	4402057056
Lärche (hellbraun)	4402085967
Kongo (dunkelbraun)	4402057069
Farblos zum Aufhellen	50546



Java



Kongo



Lärche

## Pullex Bodenöl

Das Öl für Terrassen- und Holzböden im Außenbereich

- Stark penetrierendes Holzöl für Holzterrassen im Außenbereich
- Optimale Farbtonstabilisierung von Exotenhölzern und Thermoholz
- Reduziert Rissbildung und Vergrauung des Holzes
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige waagrechte Holzflächen im Außenbereich, wie Balkonböden, Stege, Terrassen etc. Geeignet für Exotenhölzer, Lärchenholz sowie modifizierte Hölzer.

### AUFTRAGSART

Streichen

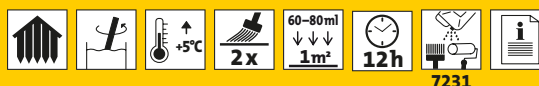
### VERBRAUCH

60 – 80 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l

### Color4You





## Pullex Teaköl

Pflegeöl für Teakholz und andere Exotenhölzer

- Gebrauchsfertig eingestelltes, biozidfreies Öl auf Basis nachwachsender Rohstoffe zur Imprägnierung und Pflege von Gartenmöbeln aus Teakholz und anderen Laub- und Exotenhölzern
- Sehr gutes Eindringvermögen, ausgezeichnete Anfeuerung des Holzes und gute wasserabweisende Wirkung
- Einfache Verarbeitung durch Auftrag mit Lappen

### Standardfarbtöne

Farblos	4419000200
Teak	4419050254



Farblos



Teak

### ANWENDUNGSGEBIETE

Zur Erstbehandlung und Pflege von geölten Gartenmöbeln und für Hölzer im Innenausbau (z.B. Bäder). Bei Renovierungen ideal in Kombination mit Clean-Multi-Refresher.

### AUFTRAGSART

Auftrag erfolgt durch Wischen. Besonders gute Ergebnisse lassen sich durch Einschleifen mit Schleifvlies erzielen. 1 – 2 x auftragen je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

### VERBRAUCH

30 – 60 ml/m<sup>2</sup>; dünn auswischen

### GEBINDEGRÖSSEN

250 ml, 1 l



## Pullex Aqua-Terra

Wasserbasiertes, ökologisches Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe

- Ökologisches Holzöl auf Basis ausgewählter nachwachsender Rohstoffe für den Innen- und Außenbereich
- Enthält keine Wirkstoffe von chemischen Holz- und Filmschutzmitteln, keine Lösemittel und Weichmacher
- Natürlich, matte Oberflächen und angenehme Haptik
- Sehr guter Wetterschutz und lange Haltbarkeit

### Basis zum Tönen

Basis W30	5347000030
-----------	------------



Color4You



### ANWENDUNGSGEBIETE

Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie z.B. Holzhäuser, Holzverkleidungen, Vordächer, Fensterläden, Balkone, Tore, etc. Ideal geeignet für Bienenhäuser. Wand- und Deckenelemente aus Holz im Innenbereich.

### AUFTRAGSART

Streichen

### VERBRAUCH

80 – 100 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l







Standardfarbtöne	
Farblos, tönbar	5309000220
W10 Weiß, tönbar	30810

Color4You

## Innenlasur

Wasserbasierte, seidengänzende Lasur für innen

- Wasserverdünnbare Lacklasur auf Acrylatdispersionsbasis für Holz im Innenbereich
- Schutz vor Staub und Schmutz
- Einfache und schnelle Verarbeitung, angenehmer Geruch, schnell trocknend
- Transparente, seidengänzende Holz- und Bunttöne erhalten das natürliche Erscheinungsbild des Holzes

### ANWENDUNGSGEBIETE

Wand- und Deckenvertäfelungen, Türen (für Wasserlacke geeignete Dichtungen verwenden!), Möbel, Paneele, Kinderzimmer usw. Geeignet für die Lackierung von Kinderspielzeug. Für farblose oder weiß lasierende Anstriche auf Fichtenholz (z. B. Sichtdachstühle, Blockhäuser innen ...) empfehlen wir Innenlasur UV 100 (siehe unten).

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, Spritzen.
<b>VERBRAUCH</b>	100 – 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l



0-10% H<sub>2</sub>O



Standardfarbton	
UV 100 farblos tönbar	5310000220

Color4You

## Innenlasur UV 100

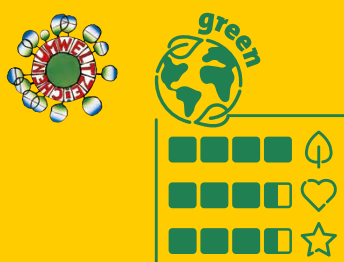
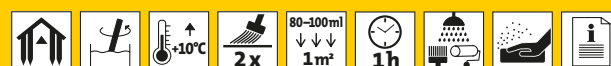
Wasserbasierter, stumpfmatter Natureffekt mit integriertem UV-Filter

- Wasserverdünnbare, atmungsaktive Holzlasur mit ausgezeichnetem Vergilbungsschutz für Sichtdachstühle, Verschalungen und dergleichen
- Enthält wirksame Lichtschutzmittel zur Absorption der UV-Strahlung
- Leicht zu verarbeiten
- Durch die transparente stumpfmatte Einstellung bleibt das natürliche Erscheinungsbild von Nadelhölzern erhalten

### ANWENDUNGSGEBIETE

Sichtdachstühle, Wand- und Deckenvertäfelungen. Nicht wirksam bei Laubholzarten wie Eiche, Meranti, Mahagoni, usw.

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen
<b>VERBRAUCH</b>	ca. 80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l, 10 l





## STANDARDFARBTÖNE INNENLASUR



Farblos, tönbar

Color4You 

## STANDARDFARBTÖNE INNENLASUR UV 100



Innenlasur UV 100  
Farblos



Innenlasur UV 100  
Tanne



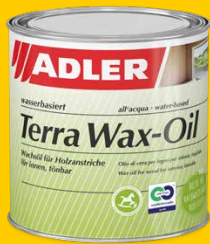
Innenlasur UV 100  
Zugspitz



Innenlasur UV 100  
Großglockner



Innenlasur UV 100  
Mont Blanc



### Standardfarbton

Farblos, tönbar 7036000220

Color4You



## Terra Wax-Oil

### Ökologisches, wachshaltiges Holzöl

- Auf Basis ausgewählter nachwachsender Rohstoffe für den Innenbereich
- Ergibt eine edle, samt- und wachsartige Optik
- Garantiert eine wasserfeste Oberfläche
- Frei von Lösemitteln, Weichmachern und chemischen Inhaltsstoffen
- Cradle to Cradle Certified® Silver zertifiziert und 100 % klimaneutral hergestellt
- Geprüft für Kinderspielzeug (EN71-3) | Schweiß- & Speichelechtheit DIN 53160-1 und DIN 53160-2

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Wand- und Deckenvertäfelungen, Paneele, Kinderspielzeug, Blockhäuser im Innenbereich.

**AUFTRAGSART** Streichen (Acrylpinsel), Spritzen (Druckluft)

**VERBRAUCH** 10 m<sup>2</sup>/l

**GEBINDEGRÖSSEN** 350 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l



### Standardfarbtöne

Farblos 7006000200

Weiß 7006050000

## Legno-Öl

### Universelles Holzöl für innen

- Einfach anzuwenden
- Schnell trocknend
- Widerstandsfähig, wasser- und schmutzabweisend
- Rutschhemmend und antistatisch
- Schweiß- und speichelecht DIN 53160-1 und DIN 53160-2
- Für Kinderspielzeug geeignet (ÖNORM EN 71-3)
- Für eine angenehme Haptik
- Nicht selbstentzündlich

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Legno-Öl ist ein universelles Holzöl für Möbel, Holzböden und Innenausbau und besticht durch seine angenehme, natürliche Haptik. Auch für Spielzeug bestens geeignet. Dieses hochwertige Öl für Holz ist schnell trocknend und für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern geeignet.

**AUFTRAGSART** Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen

**VERBRAUCH** ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l

**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l, 5 l



7003





**Standardfarbton**

Farblos, tönbar 7035000200

## Legno Dura-Öl

Universelles Öl für optimalen Schutz und natürliche Optik

- 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 Treppen und für Bauteile, die fix mit dem Gebäude verbunden sind, für Küchen, Arbeitsplatten, Innentüren und Möbel.

**AUFTRAGSART** Streichen, Rollen, Spritzen  
**VERBRAUCH** ca. 20 m<sup>2</sup>/l  
**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5 l



7003



**Standardfarbton**

Farblos 7028000200

## Legno-Zirbenöl

Öl mit natürlichem Zirbenduft für innen

- Natürliche Eigenschaften der Zirbe bleiben erhalten
- Nicht selbstentzündlich
- Schweiß- und Speichelechtheit
- Für Kinderspielzeug geeignet (ÖNORM EN 71-3)
- Antistatisch
- Rasche Trocknung
- Einfache Verarbeitung
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Ausgezeichnete Anfeuerung des Holzes

**ANWENDUNGSGEBIETE**

Für Möbel im Wohnbereich, Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken, etc.). Legno-Zirbenöl ist vorwiegend auf Basis von nachwachsenden Rohstoffen und mit naturreinem Zirbenöl hergestellt. Die natürlichen Eigenschaften der Zirbe bleiben erhalten.

**AUFTRAGSART** Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen  
**VERBRAUCH** ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l  
**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml



7003



## Legno-Color

Hochwertiges farbiges Holzöl für innen

- Elegante, gleichmäßige Färbung des Holzes
- Angenehme Haptik
- Antistatisch
- Ausgezeichnete Verarbeitung
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Auch für Holz- und Parkettböden sehr gut geeignet

### Basis zum Tönen

W30

50875

Color4You

### ANWENDUNGSGEBIETE

Für Möbel im Wohnbereich, Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken, etc.) Holz- und Parkettböden. Legno-Color ist ein farbiges Öl für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern.

### AUFTRAGSART

Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen

### VERBRAUCH

ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l

### GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5l



## AUSWAHL MÖGLICHER FARBTÖNE LEGNO-COLOR



Ligurien



Navarra



Abruzzen



Toskana



Lombardei



Katalonien

Unbegrenzte Farbtoneauswahl durch das ADLER Farbmischsystem Color4You.



**Standardfarbton**

Farblos 7002000200



## Legno-Hartwachsöl

Universelles Hartwachsöl für innen

- Angenehme Haptik
- Ausgezeichnete Anfeuerung des Holzes
- Schweiß- und Speichelecht
- Für Kinderspielzeug geeignet
- Antistatisch
- Ausgezeichnete Verarbeitung
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Sehr gute Füllkraft
- Festkörper > 97 %

**ANWENDUNGSGEBIETE**

Für Möbel im Wohnbereich, Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken, etc.), Holz- und Parkettböden. Legno-Hartwachsöl ist ein wohngesundes Holzöl auf Basis natürlicher Wachse und Öle. Das Produkt ist für die Behandlung von Laub- und Nadelhölzern geeignet.

**AUFTRAGSART** Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen  
**VERBRAUCH** ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l  
**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5l



7003



**Standardfarbton**

Farblos 7008000210

## Legno-Wachs

Universelles Holzwachs für innen

- Elegante, gleichmäßige Färbung des Holzes
- Samtweicher Griff
- Angenehme Haptik
- Antistatisch
- Nicht selbstentzündlich
- Ausgezeichnete Verarbeitung
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Sehr gute Wasserbeständigkeit

**ANWENDUNGSGEBIETE**

Für Möbel im Wohnbereich, Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken, etc.), welche mechanisch wenig belastet werden. Nicht geeignet für die Verwendung im Spritzwasserbereich!

**AUFTRAGSART** Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen  
**VERBRAUCH** ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l  
**GEBINDEGRÖSSEN** 750 ml, 2,5l



7003



## Legno-Reiniger und -Pflegeöl

Hochwertiger Reiniger und universelles Pflegeöl für Möbel und Innenausbau

- Einfach anzuwenden
- Reinigt und frischt Holzoberflächen auf
- Geruchsmild
- Legno-Pflegeöl dringt sehr gut in die Oberfläche ein

### Standardfarbtöne

Legno-Reiniger	7003000210
Legno-Pflegeöl	7009000210

### ANWENDUNGSGEBIETE

Das universell einsetzbare **Legno-Pflegeöl** wurde zur schonenden Pflege und Auffrischung von geölten Möbeln im Wohnbereich und Innenausbau (Holzverschalungen, Holzdecken) entwickelt.

**Legno-Reiniger** ist ein farbloser, geruchsmilder Reiniger für sämtliche geölte Holzoberflächen. Dieses Produkt besitzt sehr guter Reinigungswirkung und ist auch für fettartige Verschmutzungen geeignet.

### AUFTRAGSART

Wischen

### VERBRAUCH

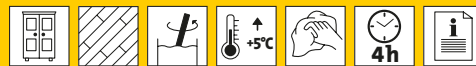
**Legno-Reiniger:** ca. 50 m<sup>2</sup>/l

**Legno-Pflegeöl:** ca. 15 – 30 m<sup>2</sup>/l

### GEBINDEGRÖSSEN

**Legno-Reiniger:** 250 ml, 1l

**Legno-Pflegeöl:** 250 ml



## Legno-Pflegeset

Praktisches Set für die Reinigung und Pflege von geölten Holzoberflächen

### ANWENDUNGSGEBIETE

Hochwertiges Set zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von geölten Holzoberflächen wie Möbel, Holz- und Parkettböden sowie Innenausbau.

### INHALT

Legno-Reiniger 125 ml

Legno-Pflegeöl 125 ml

Schleifvlies

Reinigungstuch

Pflegeanleitung

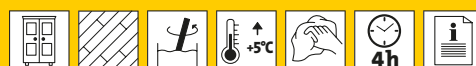
### AUFTRAGSART

Wischen

### INHALT REICHT FÜR

ca. 6 m<sup>2</sup> pro Auftrag (Legno-Reiniger)

ca. 3,5 m<sup>2</sup> pro Auftrag (Legno-Pflegeöl)







## Legno-Holzbodenseife

Reinigt, pflegt und veredelt Böden nachhaltig

- Pflegekonzentrat für geölte, gewachste und gelaugte Holz- und Parkettböden auf Basis natürlicher Pflanzenfette
- Entfernt Schmutz kraftvoll und einfach in nur einem Arbeitsgang
- Universell einsetzbar – auch für andere geölte Flächen, wie z.B.: Vertäfelungen
- Vornehmer Matteffekt, wirkt antistatisch

### ANWENDUNGSGEBIETE

Zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von geölten, gewachsenen und gelaugten Holz- und Parkettböden, sowie geölten Kork und Laminatböden im Innenbereich.

<b>AUFTRAGSART</b>	Wischen
<b>VERBRAUCH</b>	ca. 500 m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	1 l, 2,5 l
<b>PRODUKTNUMMER</b>	7031000210



## Windoor-Care-Set

Systempflege für beschichtete Fenster und Türen aus Holz, ALU und PVC

- All-in-one Pflegeset
- Universell einsetzbar für Fenster, Haustüren und Gartenmöbel
- Für deckende und lasierende Oberflächen
- Glanzgraderhaltend, auch für matte Oberflächen

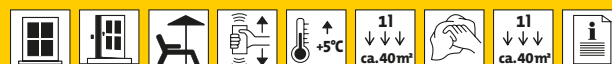
### ANWENDUNGSGEBIETE

Für die Pflege von lackierten Fenster-, Haustüroberflächen und Gartenmöbeln.

### INHALT

- Top-Cleaner 250 ml
- Top-Care 250 ml
- 2 Sprühköpfe
- 1 Reinigungstuch gelb (Top-Cleaner)
- 1 Pflegetuch blau (Top-Care)

<b>AUFTRAGSART</b>	Sprühen, Wischen
<b>INHALT REICHT FÜR</b>	ca. 10 m <sup>2</sup>
<b>PRODUKTNUMMER</b>	7229000300





**ADLER**

**Pullex**

**PLUS-LASUR**

Offenporige Holzlasur  
Finitura per legno a poro aperto · Slabovrstvé lazura na dno

**Palisander**  
palissandro palissandre

	Produkt	Besondere Eigenschaften	Basis	Ausrüstung	Einsatzgebiet
GRUNDIERUNG	<b>Pullex Imprägnier-Grund</b>	Holzschutzimprägnierung für rohes Holz	Lösemittel	B, P, Iv	
	<b>Pullex Primer-Reno</b>	Aufhellgrund für abgewittertes, vergrautes Holz	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Aqua-IG</b>	Holzschutzimprägnierung für rohes Holz	Wasser	B, P, Iv	
LASUREN	<b>Pullex 2in1-Holzlasur</b>	Matte Imprägnierung und Wetterschutz in Einem	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex 3in1-Lasur</b>	Matte Holzlasur	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Plus-Lasur</b>	Universelle offenporige Dünnschichtlasur	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Top-Lasur</b>	Tropfgehemmte Dünnschichtlasur für Neuanstrich und Renovierung	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Top-Mattlasur</b>	Tropfgehemmte matte Holzlasur mit exzellentem Wetterschutz	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Fenster-Lasur</b>	Renovierlasur für Fenster und Türen	Lösemittel		
	<b>Protector Plus</b>	Farblose Lasur mit starker Hydrophobierung	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Silverwood</b>	Metallic-Holzlasur	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Platin</b>	Effektlasur mit Metallic-Effekt	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Aqua 3in1-Lasur</b>	Matte Holzschutz-Imprägnierlasur auf Wasserbasis	Wasser	FS	
	<b>Pullex Aqua-DSL</b>	Dickschichtlasur für Fenster und Türen	Wasser		
DECKEND	<b>Pullex Color</b>	Deckende, ventilierende Holzfarbe	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex 2in1 Top-Color</b>	Holzfarbe für den effizienten Neu- und Sanieranstrich	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Aqua-Color</b>	Deckende, wasserbasierte Holzfarbe	Wasser	FS	
ÖLE	<b>Pullex Holzöl</b>	UV-Schutzöl für Holzfassaden	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Bodenöl</b>	Spezialöl für Holzböden im Außenbereich	Lösemittel	FS	
	<b>Pullex Teaköl</b>	Pflegeöl für Laub- und Exotenhölzer	Lösemittel		
	<b>Pullex Aqua-Terra</b>	Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe	Wasser		
INNENBEREICH	<b>Innenlasur</b>	Seidengänzende Holzlasur	Wasser		
	<b>Innenlasur UV 100</b>	Stumpfmatte Holzlasur mit UV-Filter	Wasser		
	<b>Terra Wax-Öl</b>	Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe	Wasser		
	<b>Legno Produkte</b>	Universelle Öle und Wachse	Öle und Wachse		

Pullex Imprägnier-Grund bzw. Pullex Aqua-IG nur, wenn chemischer Holzschutz gefordert wird. Schutz vor Bläue (EN 152-1), holzerstörenden Pilzen (EN 113) und vorbeugend gegen Insektenbefall (EN 46). Holzschutzmittel mit biozider Ausrüstung nicht großflächig im Innenbereich einsetzen. Für Innenräume empfehlen wir Innenlasur oder ADLER VariColor.

- FS** Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- B** Bläueschutz
- P** Schutz vor holzerstörenden Pilzen
- Iv** Vorbeugender Schutz vor Insekten



Nicht maßhaltige Bauteile (Holzhäuser, Holzverkleidungen, Vordächer, Balkone)



Begrenzt maßhaltige Bauteile (Fensterläden, Balkone)



Maßhaltige Bauteile (Fenster)



Außentüren



Gartenmöbel



Wand- und Deckenelemente aus Holz innen



Möbel



Fußböden (innen)

\* nicht für alle Legno-Produkte



## SOLVAMAXX PLUS

- Pinsel in Profiqualität für lösemittelhaltige Lacke und Lasuren
- Besitzt sehr feine Borsten aus Polyester und ist lösemittelbeständig
- Erhältlich in 50 und 100 mm Breite
- Für lösemittelhaltige Lacke und Lasuren
- Perfektes Streichergebnis ohne sichtbare Pinselstriche
- Sehr lange haltbar

### VE 1 Stück

50 mm	952500030011
100 mm	952500030111



## AQUAMAXX PLUS

- Pinsel in Profiqualität für wasserhaltige Lacke und Lasuren
- Für Farben und Lacke auf Wasserbasis
- Hohe Elastizität, formstabil, geschmeidig
- Hervorragende Farbaufnahme bei gleichmäßiger Farbabgabe
- Erhältlich in 40 und 60 mm Breite und als Flächenstreicher 100 x 30 mm

### VE 1 Stück

40 mm	950800030011
60 mm	950800030111
100 x 30 mm	950800030211



## LASURPINSSEL HS 50

- Hochwertiger Pinsel zum Auftragen von Lasuren
- Der Pinsel aus Chinaborste ist speziell geeignet für die Sanierung und den Neuanstrich von Fenstern mit Pullex Fenster-Lasur
- Die kurzen Borsten bringen die Maserung des Holzes besonders zur Geltung

### VE 1 Stück

50 mm	952300030011
-------	--------------



## BODENSTREICHBÜRSTE FÜR ÖLE

- Eignet sich zum Auftragen von Bodenölen
- Dank der hochwertigen Naturborsten wird das Öl optimal ins Holz einmassiert

### VE 1 Stück

220 mm	952600030011
--------	--------------





## BÜRSTE ZUM BEIZEN & ABSTAUBEN

- Die feine Bürste wird zum Vertreiben von geeigneten Wasserbeizen verwendet
- Sie sorgt dafür, dass die Beize in die Poren eindringt und gleichmäßig verteilt wird
- Kann auch zum Abstauben und Reinigen aller Oberflächen verwendet werden
- Borstenlänge: 60 mm

VE 1 Stück

160 x 32 mm 952100030011



## MESSINGDRAHTBÜRSTE GEWELT 4-REIHIG

- Zum Abbürsten und Reinigen von alten, verwitterten Holzflächen
- Der leicht gebogene Holzgriff liegt gut in der Hand und ermöglicht stellengenaues Arbeiten
- Die fein gewellten Messingdrahtstifte entfernen porentief Anstrichreste

VE 1 Stück

Art. Nr. 959500030011



## MESSINGBÜRSTE MIT GURT

- Die Bürste wird zum Abbürsten und Reinigen von alten, verwitterten Holzflächen und zum Ausbürsten von porigen Hölzern verwendet
- Die weichen Messingdrahtstifte entfernen porentief Anstrichreste und lose Holzteile
- Die große Bürstenfläche ermöglicht ein gleichmäßiges Abbürsten großer Flächen
- Größe: ca. 215 x 100 mm

VE 1 Stück

Art. Nr. 952200030011



## ABZIEHSCHABER

- Abziehschaber mit auswechselbarer Klinge
- Zum Entfernen alter Lacke
- Perfekt in Kombination mit ADLER Abbeizer-Produkten

VE 1 Stück

Abziehschaber 951000030011

VE 3 Stück

Ersatzklingen 951000030117



In unseren Adern fließt Farbe.

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](https://facebook.com/adlerlacke)



[instagram.com/adlerlacke\\_official](https://instagram.com/adlerlacke_official)



[youtube.com/@AdlerLacke](https://youtube.com/@AdlerLacke)

**ADLER-LACKE.COM**

**ADLER-Werk Lackfabrik · Johann Berghofer GmbH & Co KG**  
**Bergwerkstraße 22 · A-6130 Schwaz/Tirol**  
**T. +43 5242 6922-0 · [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)**

ADLER Deutschland GmbH · Kunstmühlstr. 14 · D-83026 Rosenheim · T. +49 8031 304 5174  
ADLER Lack AG · Etzelstraße 5 · CH-8856 Tuggen · T. +41 55 465 2121  
ADLER Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308  
ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tyniecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001  
ADLER Česko s.r.o. · Jihlavská 770/27 · CZ-664 41 Troubsko · T. +420 731 725 957  
ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621  
ADLER Benelux BV · De Boelakkers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020



01:2025 | 89600070001