



**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



Jahresproduktion 21.000 Tonnen



Europas modernste Wasserlackfabrik



730 Mitarbeiter, davon 120 in Forschung & Entwicklung



Umweltfreundliche Produkte, 65 % Wasserlackanteil



100 % klimaneutrale Herstellung¹



Mehr Informationen unter: www.adler-lacke.com/klimaneutral

¹ 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.

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.

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 Renovier-Grund | 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

| | |
|--|----|
| | 37 |
|--|----|

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.



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

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 ADLER Aceton-Waschmittel 95130 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 Holzinhaltsstoffe 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 ¹ | | Pullex Color | Pullex Color |
| | | Pullex 2in1 Top-Color | Pullex 2in1 Top-Color |
| Pullex Aqua-IG ¹ | Aqua-Isoprimer ^{PRO} (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 ¹ | Pullex Plus-Lasur | Pullex Plus-Lasur |
| Pullex Imprägnier-Grund ¹ | Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur | Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur |
| Pullex Aqua 3in1-Lasur ¹ | Pullex Aqua 3in1-Lasur ¹ | Pullex Aqua 3in1-Lasur ¹ |

¹ 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.

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 Renovier-Grund (ca. abgetönt auf Endfarbton) | Pullex Color | Pullex Color |
| Pullex Renovier-Grund (nur bei Abwitterungsstufe 3 nötig) | Pullex 2in1 Top-Color | Pullex 2in1 Top-Color |
| Pullex Renovier-Grund (ca. abgetönt auf Endfarbton) (min. 48 Std. Zwischentrocknung!) | Pullex Aqua-Color | Pullex Aqua-Color |

LASIEREND



| Grundierung | 1. Deckanstrich | 2. Deckanstrich |
|---|---|---|
| Pullex Renovier-Grund (evtl. „nass in nass“) | Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur | Pullex Top-Lasur oder Pullex Top-Mattlasur |
| Pullex Renovier-Grund (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 Renovier-Grund, 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 Renovier-Grund | Pullex Color | Pullex Color |
| Nadel- und Laubholz | Pullex Renovier-Grund (nur bei Abwitterungsstufe 3 nötig) | Pullex 2in1 Top-Color | Pullex 2in1 Top-Color |

LASIEREND



| Holzart | Grundierung | 1. Deckanstrich | 2. Deckanstrich |
|-----------|--|---|---|
| Nadelholz | Pullex Renovier-Grund | 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/m²) im Innen- und Außenbereich
- Schützt vorbeugend gegen Insektenbefall bei Auftragsmengen von ca. 200 ml/m²
- Wasserbasiert, daher geruchsneutral

ANWENDUNGSGEBIETE

ADLER 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 ADLER WurmEx behandelt werden.

AUFTRAGSART

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

VERBRAUCH ca. 100 ml/m² im Streichverfahren
GEBINDEGRÖSSEN 125 ml, 750 ml, 2,5 l
PRODUKTNUMMER 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.



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).

AUFTRAGSART Pinsel, Bürste, Sprühflasche
VERBRAUCH ca. 5 m²/l unverdünnt
GEBINDEGRÖSSEN 500 ml (Sprühflasche), 1 l, 2,5 l
PRODUKTNUMMER 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 ADLER Lackziehklinge entfernen.

VERBRAUCH 2 – 3 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 400 ml
PRODUKTNUMMER 831108096937



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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 1 l, 5 l
PRODUKTNUMMER 8308000210



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 ADLER Lackziehklingen oder Abziehschaber entfernen.

VERBRAUCH ca. 4 – 5 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 500 ml
PRODUKTNUMMER 831300030012



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. ADLER Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brilliantalkyd, Ferro GSX), lösemittelbasierte Pullex-Produkte (z.B. Pullex Color, Pullex Renovier-Grund, Pullex Plus-Lasur, Pullex Top-Lasur/Pullex Top-Mattlasur, Pullex High-Tech) und Legno-Öle.

VERARBEITUNG

Alkydharzturbo zur Lackkomponente geben und sorgfältig untermischen.

GEBINDEGRÖSSEN 250 ml, 500 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. ADLER Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brillantalkyd, Allwetterlack) und ermöglicht eine optimale Einstellung der Streichviskosität.

VERARBEITUNG

Als Verdünnung Adlerol zum Kunstharzlack geben und sorgfältig untermischen.

GEBINDEGRÖSSEN 500 ml, 1 l, 5 l, 25 l

PRODUKTNUMMER 8002000210



Feinspachtel

Wasserbasierter Feinspachtel

- 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.

GEBINDEGRÖSSEN 400 g, 1300 g

PRODUKTNUMMER 7525040364





| 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/m² (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 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l



| 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 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. 100-120 g/m² (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 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Lärche | 4416057113 |
| Beige | 4416057101 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W20 | 50256 |

Color4You

Pullex Renovier-Grund

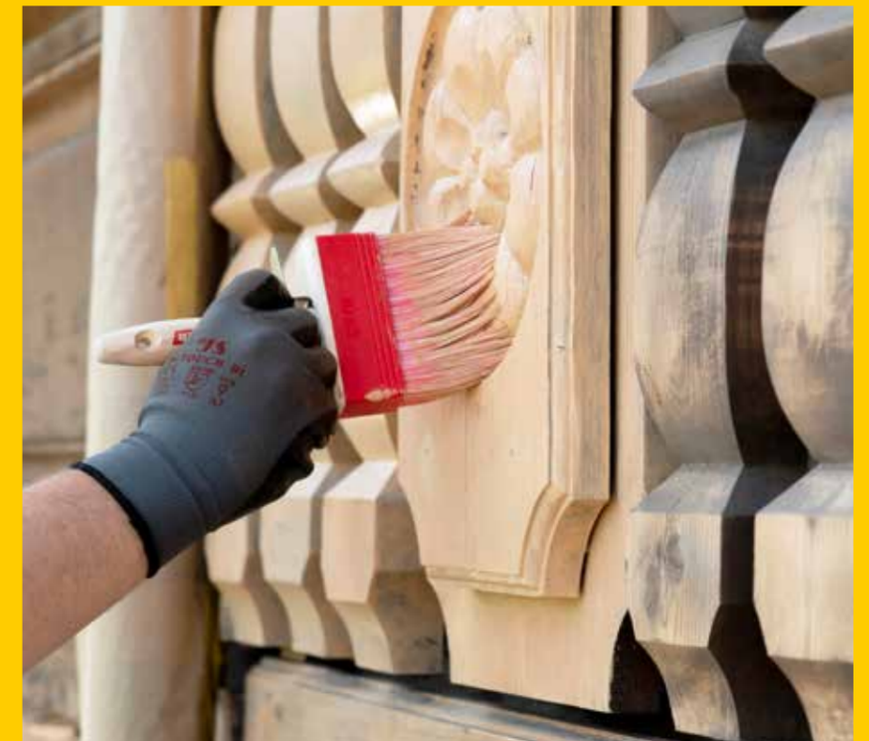
Halbdeckender, holzverfestigender Aufhellgrund

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

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Steichen, **nicht Spritzen!**
VERBRAUCH 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l



Pullex Renovier-Grund

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.



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.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen, **nicht Spritzen!**
VERBRAUCH 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 L, 5 L



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



Pullex Plus-Lasur

Universelle, offenporige 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.

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 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN **Standardfarbtöne:** 125 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l
W30: 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 10 l

| 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 |



Color4You



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 schützt vor Bläue, Schimmel und Algen.

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 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN **Standardfarbtöne:** 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l
W30: 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Eiche | 4465050044 |
| Lärche | 4465050045 |
| Kiefer | 4465050046 |
| Nuss | 4465050049 |
| Palisander | 4465050050 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| W30 | 4465000030 |

Color4You

STANDARDFARB TÖNE





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 Renovier-Grund.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen, **nicht Spritzen!**
VERBRAUCH ca. 10 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN **Standardfarbtöne:** 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l
W30: 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



| 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-Mattlasur

Tropfgehemmte matte Holzlasur mit exzellentem Wetterschutz

- Langölige 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 Renovier-Grund.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen, **nicht Spritzen!**
VERBRAUCH 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l



| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| W30 | 4455000030 |

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 Renovier-Grund 50236 ff.
- Sehr schnelle Trocknung, blockfest.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen
VERBRAUCH 8 – 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W30 | 50413 |

Color4You



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.

VERBRAUCH 8 – 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 2,5 l, 20 l
PRODUKTNUMMER 96345





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.

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. 4 – 12 m²/l (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 5 l, 20 l



7231

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



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.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen (weicher Acrylpinsel), **nicht Spritzen!**
VERBRAUCH 10 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN **Standardfarbtöne:** 750 ml, 2,5 l, 10 l
W30: 750 ml, 2,5 l, 9,5 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Eiche | 5368050044 |
| Lärche | 5368050045 |
| Kiefer | 5368050046 |
| Nuss | 5368050049 |
| Palisander | 5368050050 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| W30 | 5368000030 |

Color4You



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.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen
VERBRAUCH 8 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Natur | 5338100845 |
| Hanf | 5338053819 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W30 | 51513 |

Color4You



Pullex Platin

Metallic-Holzlasur

- Lösemittelbasierte, aromatenfreie, dünn-schichtige 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.

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 8 – 12 m²/l (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



7231

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| W30 | 4447000030 |

Color4You



Pullex Color

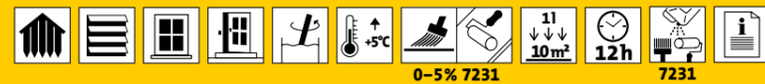
Deckende, ventilierende Holzfarbe

- 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.

AUFTRAGSART Streichen, Rollen
VERBRAUCH 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN **Standardfarbtöne:** 750 ml, 2,5 l, 10 l
W20, W30: 750 ml, 2,5 l, 9,5 l (nicht in allen Farbtönen erhältlich)



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

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W20 | 50531 |
| W30 | 50537 |

Color4You



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.

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen (Acrylpinsel)
VERBRAUCH 8 – 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 10 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| W10 Weiß | 53331 |
| RAL 6005 | 5325006005 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W20 | 53332 |
| W30 | 53334 |
| Y | 53335 |
| R | 53336 |

Color4You



Pullex 2in1 Top-Color

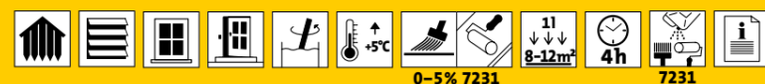
Holzfarbe für den effizienten Neu- und Sanieranstrich

- 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.

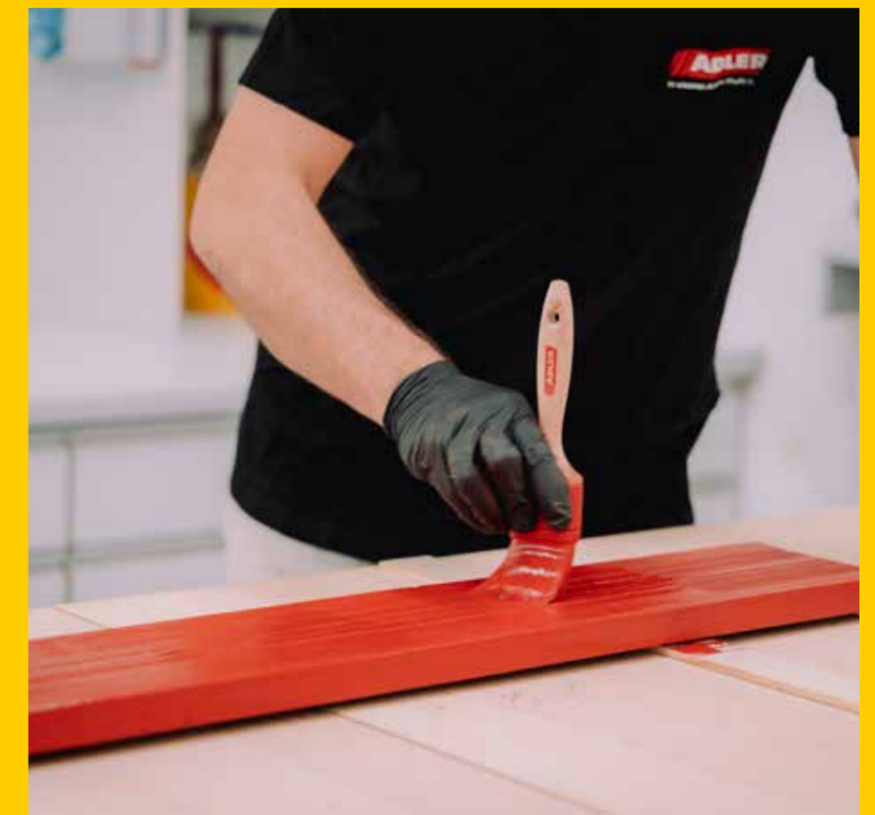
AUFTRAGSART Streichen, Rollen
VERBRAUCH 8 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 10 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| W10 Weiß | 4430000010 |

| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| W30 | 4430000030 |

Color4You



Pullex 2in1 Top-Color



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-Absorber.

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 12 – 15 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 10 l

Color4You



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Farblos | 50520 |
| Lärche | 4410050045 |
| Natur | 4410085820 |



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.

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 ca. 30 m²/l; dünn auswischen
GEBINDEGRÖSSEN 250 ml, 1 l



| Standardfarbtöne | |
|------------------|------------|
| Farblos | 4419000200 |
| Teak | 4419050254 |



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 15 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l

Color4You



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



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.

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 8 – 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



| Basis zum Tönen | |
|-----------------|------------|
| Basis W30 | 5347000030 |





Standardfarbtöne
 Farblos, tönbar 5309000010

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 ADLER Innenlasur UV 100 (siehe unten).

AUFTRAGSART Streichen, Spritzen.
VERBRAUCH 10 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 375 ml, 750 ml, 2,5l, 10l



Standardfarbton
 UV 100
 farblos tönbar 5310000220

Color4You

Innenlasur UV 100

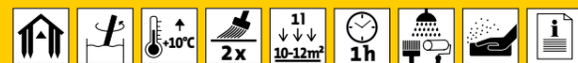
Wasserbasierter, stumpfmatter Natureffekt mit integriertem UV-Filter

- 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.

AUFTRAGSART Streichen
VERBRAUCH ca. 10 – 12 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5l, 10l



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



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- & Speichellechtheit (DIN53160).

Standardfarbton

Farblos, tönbar 7036000220

Color4You



ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen (Acrylpinsel), Spritzen (Druckluft)
VERBRAUCH 10 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 350 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l



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

Standardfarbton

Farblos, tönbar 7035000200

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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l



Legno-Öl

Universelles Holzöl für innen

- Einfach anzuwenden
- Schnell trocknend
- Widerstandsfähig, wasser- und schmutzabweisend
- Rutschhemmend und antistatisch
- Schweiß- und speichellecht (ÖNORM S 1555)
- Für Kinderspielzeug geeignet (ÖNORM EN 71-3)
- Für eine angenehme Haptik
- Nicht selbstentzündlich

Standardfarbtöne

Farblos 7006000200

Weiß 7006050000

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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5 l, 5 l



Legno-Zirbenöl

Öl mit natürlichem Zirbenduft für innen

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

Standardfarbton

Farblos 702800020007

ANWENDUNGSGEBIETE

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

AUFTRAGSART Streichen, Rollen, Wischen, Spritzen
VERBRAUCH ca. 15 – 30 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml





| Basis zum Tönen | |
|-----------------|-------|
| W30 | 50875 |

Color4You

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

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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5l



AUSWAHL MÖGLICHER FARBTÖNE LEGNO-COLOR



Ligurien



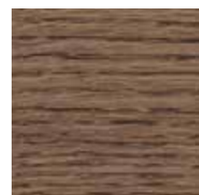
Navarra



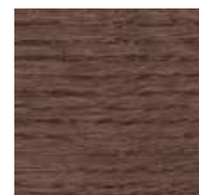
Abruzzen



Toskana



Lombardei



Katalonien

Unbegrenzte Farbtonauswahl 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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5l



| 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 m²/l
GEBINDEGRÖSSEN 750 ml, 2,5l





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 gute Reinigungswirkung und ist auch für fettartige Verschmutzungen geeignet.

| | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------------|--|
| AUFTRAGSART | Wischen | | |
| VERBRAUCH | Legno-Reiniger: | ca. 50 m ² /l | |
| | Legno-Pflegeöl: | ca. 15 – 30 m ² /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 ² pro Auftrag (Legno-Reiniger) | | |
| | ca. 3,5 m ² pro Auftrag (Legno-Pflegeöl) | | |



| Set | |
|-----------------|--------------|
| Legno-Pflegeset | 702900021001 |



Legno-Holzbodenseife

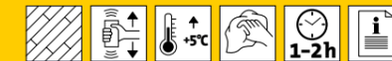
Reinigt, pflegt und veredelt Böden nachhaltig

- 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 Matteeffekt, wirkt antistatisch

ANWENDUNGSGEBIETE

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

| | |
|-----------------------|------------------------|
| AUFTRAGSART | Wischen |
| VERBRAUCH | ca. 500 m ² |
| GEBINDEGRÖSSEN | 1l, 2,5l |
| PRODUKTNUMMER | 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-, Haustürenoberflächen und Gartenmöbeln.

INHALT

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

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|--|
| AUFTRAGSART | Sprühen, Wischen | | |
| INHALT REICHT FÜR | ca. 10 m ² | | |
| PRODUKTNUMMER | 7229000300 | | |





PRODUKTÜBERSICHT

| | Produkt | Besondere Eigenschaften | Basis | Ausrüstung | Einsatzgebiet |
|--------------|--------------------------------|--|----------------|------------|---------------|
| GRUNDIERUNG | Pullex Imprägnier-Grund | Holzschutzimprägnierung für rohes Holz | Lösemittel | B, P, Iv | |
| | Pullex Renovier-Grund | Aufhellgrund für abgewittertes, vergrautes Holz | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Aqua-IG | Holzschutzimprägnierung für rohes Holz | Wasser | B, P, Iv | |
| LASUREN | Pullex 2in1-Holzlasur | Matte Imprägnierung und Wetterschutz in Einem | Lösemittel | FS | |
| | Pullex 3in1-Lasur | Matte Holzlasur | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Plus-Lasur | Universelle offenporige Dünnschichtlasur | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Top-Lasur | Tropfgehemmte Dünnschichtlasur für Neuanstrich und Renovierung | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Top-Mattlasur | Tropfgehemmte matte Holzlasur mit exzellentem Wetterschutz | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Fenster-Lasur | Renovierlasur für Fenster und Türen | Lösemittel | | |
| | Protector Plus | Farblose Lasur mit starker Hydrophobierung | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Silverwood | Metallic-Holzlasur | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Platin | Effektlasur mit Metallic-Effekt | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Aqua 3in1-Lasur | Matte Holzschutz-Imprägnierlasur auf Wasserbasis | Wasser | B, P, Iv | |
| | Pullex Aqua-DSL | Dickschichtlasur für Fenster und Türen | Wasser | | |
| DECKEND | Pullex Color | Deckende, ventilierende Holzfarbe | Lösemittel | FS | |
| | Pullex 2in1 Top-Color | Holzfarbe für den effizienten Neu- und Sanieranstrich | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Aqua-Color | Deckende, wasserbasierte Holzfarbe | Wasser | FS | |
| ÖLE | Pullex Holzöl | UV-Schutzöl für Holzfassaden | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Bodenöl | Spezialöl für Holzböden im Außenbereich | Lösemittel | FS | |
| | Pullex Teaköl | Pflegeöl für Laub- und Exotenhölzer | Lösemittel | | |
| | Pullex Aqua-Terra | Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe | Wasser | | |
| INNENBEREICH | Innenlasur | Seidengänzende Holzlasur | Wasser | | |
| | Innenlasur UV 100 | Stumpfmatte Holzlasur mit UV-Filter | Wasser | | |
| | Terra Wax-Oil | Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe | Wasser | | |
| | Legno Produkte | 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 ADLER 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) | Außentüren | Wand- und Deckenelemente aus Holz innen |
| Begrenzt maßhaltige Bauteile (Fensterläden, Balkone) | Gartenmöbel | Möbel |
| Maßhaltige Bauteile (Fenster) | | 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 |



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 |



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 |



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 |



LASURPINSEL 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 |



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 |



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 |



ABZIEHSCHABER

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

| VE 1 Stück | |
|---------------|--------------|
| Abziehschaber | 951000030011 |

| VE 3 Stück | |
|---------------|--------------|
| Ersatzklingen | 951000030117 |



In unseren Adern fließt Farbe.

Vor über 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

ADLER-Werk Lackfabrik · Bergwerkstraße 22 · A-6130 Schwaz/Tirol · T. +43 5242 6922-0 · 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