



Schutz und Schönheit für viele Jahre:  
**Pullex Renovierung für Holz**



## PULLEX RENOVIERUNG

### DER EINFACHE WEG ZUR HOLZRENOVIERUNG

**Mit dem speziellen PULLEX Renoviersystem erstrahlen alte und vergraute Holzfassaden, -Fenster, -Balkone und andere Holzbauteile im Handumdrehen wieder in neuem Glanz – ganz ohne aufwendiges Schleifen.**

Das bewährte Pullex Renoviersystem wurde speziell auf die Bedürfnisse von Holzuntergründen abgestimmt und sorgt für eine professionelle Renovierung.

// Für **nicht-maßhaltige Bauteile** (z.B. Zäune, Verschalungen, Balkone): **Renovierung A.**

// Für **maßhaltige Bauteile** (z. B. Fenster, Türen): **Renovierung B.**

Vertrauen Sie auf das Pullex Renoviersystem von ADLER – erprobt, zuverlässig und einfach anzuwenden. Für Holz, das beeindruckt!

#### IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- // Keine Schleifarbeiten notwendig
- // Perfekt abgestimmte Produkte für jede Holzart
- // Langfristiger Schutz und dauerhafte Ästhetik

## PULLEX PRIMER-RENO

Halbdeckender, holzverfestigender Renoviergrund. Zur Sanierung von alten, verwitterten Hölzern im Außenbereich.



- Schützt die Beschichtung gegen Algen- & Pilzbefall
- Hellt fleckiges und dunkles Holz auf
- Grundierung und Aufhellung in einem Arbeitsgang
- Nicht schichtbildend, kein Abblättern
- Verkürzte Trocknung für rasche Deckbeschichtung mit Lösemittel- und Wasserprodukten

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, <b>nicht Spritzen!</b>
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l
<b>STANDARDFARBTÖNE</b>	Lärche, Beige, weitere Farbtöne abtönbar mit Color4You

**Color4You**

## PULLEX FENSTER-LASUR

Profi-Fenster-Lasur speziell für Holzfenster und -türen in Kombination mit Pullex Primer-Reno.



- Schnell trocknend, blockfest
- Seidenmatt
- Sehr wetterbeständig durch spezielle UV-Filter

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen
<b>VERBRAUCH</b>	100 – 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN</b>	750 ml, 2,5 l
<b>FARBTÖNE</b>	Farbtöne abtönbar mit Color4You

**Color4You**

## PULLEX TOP-LASUR

Tropfgehemmte Holzlasur speziell für die Sanierung von nicht-maßhaltigen Holzbauteilen in Kombination mit Pullex Primer-Reno.



- Sehr gute Wetterbeständigkeit
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt

<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>GEBINDEGRÖSSEN W30</b>	750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l
<b>STANDARDFARBTÖNE</b>	Weide, Eiche, Lärche, Kiefer, Kastanie, Nuss, Palisander, Sipo, Afzelia, Wenge, Kalkweiß weitere Farbtöne abtönbar mit Color4You

**Color4You**

## PULLEX TOP-MATTLASUR

Tropfgehemmte Holzlasur speziell für die Sanierung von nicht-maßhaltigen Holzbauteilen in Kombination mit Pullex Primer-Reno.



- Sehr gute Wetterbeständigkeit
- Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt
- Moderne, stumpfmatte Oberflächen

<b>AUFTRAGSART</b>	Streichen, <b>nicht Spritzen!</b>
<b>VERBRAUCH</b>	80 – 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>GEBINDEGRÖSSEN W30</b>	750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l
<b>FARBTÖNE</b>	Farbtöne abtönbar mit Color4You

**Color4You**

### AUFBAUBEISPIEL LASIEREND

Altholz vergraut	Pullex Primer-Reno	Pullex Top-Lasur
	Lärche	Lärche

### AUFBAUBEISPIEL DECKEND

Altholz vergraut	Pullex Primer-Reno	Pullex Color
	Rot	Englischrot





# RENOVIERUNG A

für nicht-maßhaltige Bauteile



Mit Pullex Primer-Reno sehen abgewitterte und unansehnliche Verschalungen, Balkone oder Vordächer in wenigen Arbeitsschritten wie neu aus. Bürsten, grundieren, lasieren – fertig. Pullex Primer-Reno ist ein aufhellender Renoviergrund für verwittertes Holz mit verfestigender und egalisierender Wirkung. Er verbessert die Wetterbeständigkeit von lasierenden und deckenden Holzelementen deutlich und schützt die Beschichtung vor Algen- und Pilzbefall. Schnelle Trockenzeit (ca. 6 – 8 Stunden).

1



## SCHRITT 1: VORBEHANDLUNG

Verwittertes, vergrautes Holz, alte Farbreste, Staub und Schmutz mit einer Bürstmaschine und Nylon-topfbürste oder Messingdrahtbürste abbürsten und im Anschluss entstauben.

2



## SCHRITT 2: GRUNDIERUNG\*

1 x **Pullex Primer-Reno**, stark saugende Holzbauteile 2 x „nass in nass“ streichen.

3



## SCHRITT 3: DECKANSTRICH

2 x **Pullex Top-Lasur** | **Pullex Top-Mattlasur** | **Pullex Color**  
Zwischentrockenzeit ca. 12 Stunden.  
Besonders geeignet bei lasierenden Anstrichen sind die Farbtöne Lärche, Kiefer und Nuss.

\*Auf tiefporigen Laubhölzern, z. B. Eiche, muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit deutlich verlängern. Auf Exotenhölzern (wie Iroko) kann es aufgrund von Holzinhaltsstoffen zu einer Trocknungsverzögerung kommen.



# RENOVIERUNG B

für maßhaltige Bauteile



**Pullex Primer-Reno** und **Pullex Fenster-Lasur** bilden das ideale Renoviersystem von ADLER für abgewitterte Fenster und Türen mit Dünn- und Dickschichtlasuren. So bringen Sie Ihre Fenster, Türen oder Fensterläden mühelos wieder zum Strahlen.

1



2



3



## SCHRITT 1: VORBEHANDLUNG

Nicht tragfähige, lose Anstriche entfernen (mit einem Farb- und Lackschaber abziehen), gut haftende Altanstriche anschleifen (Kö 60) und nachschleifen (Kö 120). Bei großflächigen Abblätterungen mit Abbeizer-Spray die zerstörte Beschichtung ablösen.

## SCHRITT 2: GRUNDIERUNG\*

**Nadelhölzer:** 1 x **Pullex Primer-Reno**,  
Trockenzeit ca. 12 Stunden.

**Laubhölzer:** Farbton mit **Pullex 3in1-Lasur**  
an den Bestand angleichen.

## SCHRITT 3: DECKANSTRICH

**Nadelhölzer:** 2 x **Pullex Fenster-Lasur**  
im gewünschten Farbton.

**Laubhölzer:** 2 x **Pullex Fenster-Lasur**  
im Farbton „Natur“.  
Trockenzeit ca. 6 Stunden.



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



02-2025 | 896000071701