



**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



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

AUFRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

VERBRAUCH

80 – 125 ml/m²

GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l

STANDARDFARBTOËNE

Lärche, Beige, weitere Farbtöne abtönbar mit Color4You

Color4You

AUFRAGSART

Streichen

VERBRAUCH

100 – 125 ml/m²

GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l

FARBTOËNE

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

AUFRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

VERBRAUCH

80 – 100 ml/m²

GEBINDEGRÖSSEN

750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l

GEBINDEGRÖSSEN W30

750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l

STANDARDFARBTOËNE

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

AUFRAGSART

Streichen, **nicht Spritzen!**

VERBRAUCH

80 – 100 ml/m²

GEBINDEGRÖSSEN W30

750 ml, 2,5 l, 4,5 l, 9,5 l

FARBTOËNE

Farbtöne abtönbar mit Color4You

Color4You

AUFBABEISPIEL LASIEREND

Altholz
vergraut



Pullex
Primer-Reno



Pullex
Top-Lasur



AUFBABEISPIEL DECKEND

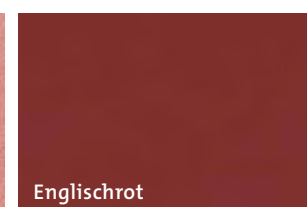
Altholz
vergraut



Pullex
Primer-Reno



Pullex
Color





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 Exotenholzern (wie Iroko) kann es aufgrund von Holzinhaltstoffen 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



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.

2



SCHRITT 2: GRUNDIERUNG*

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

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

3



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



instagram.com/adlerlacke_official



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

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 Boelakers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020

