

# Premium-Holzschutz

von Alpina. Mit innovativer Technologie.

Der erste Holzschutz  
powered with Teflon®.



Auf neuestem Stand der  
Technologie.



Optimale Pflege und  
Werterhalt Ihres Holzes.

Leichte Anwendung bei  
perfektem Ergebnis.



**Alpina**



## Alpina Holzschutz leistet mehr!

Neu von Alpina: ein innovatives Produkt-Programm für optimale Werterhaltung, Schutz und Pflege Ihres Holzes. Alpina bringt erstmals die bewährte Teflon®-Technologie in Holzschutz-Anstrichen zum Einsatz! Der Extra-Abperl-Effekt schützt Ihr Holz so besonders zuverlässig vor seinem größten Feind – der Nässe! Profitieren Sie von der jahr-

zehntelangen Erfahrung der Marke Alpina und vom neusten Stand der Forschung. Dank intensiver Entwicklungsarbeit garantiert Ihnen jedes Produkt den Alpina-typischen Vorteil: perfektes Ergebnis bei leichter und schneller Anwendung. Einfach Alpina. Jetzt auch im Holzschutz – für alle Bereiche!



powered with Teflon®

### Mit Abperl-Effekt



Wassertropfen rollen von der Oberfläche ab.  
Sehr kleine Benetzungsfläche.

### Ohne Abperl-Effekt



Wassertropfen haften an der Oberfläche.  
Große Benetzungsfläche.

Teflon® is a registered trademark and is used under license by Alpina Farben GmbH.



Naturmaterial Holz	04–05
Wert- und Werkstoff in einem – mit besonders guten Eigenschaften	
Schutz und Vorsorge	06–07
Hier lauern die natürlichen Feinde Ihres Holzes!	
Dauerschutz Lasur	08–09
Dauerschutz bis zu 5 Jahren – powered with Teflon®.	
2in1 Holzschutz Lasur	10–11
Mit integriertem Holzschutz Grund	
Fenster&Türen Lasur	12–13
Atmungsaktiver Dauerschutz – powered with Teflon®.	
Comfort Holzlasur	14–15
Die universelle Premium-Holzlasur – powered with Teflon®.	
Wetterschutz Farbe	16–17
Hochdeckender Wetterschutz – powered with Teflon®.	
Garten Holzöl / Teaköl	18–19
Intensive Tiefenpflege – basiert auf natürlichem Leinöl.	
Holzschutz Grund	20
Intensiver Bläueschutz für Nadelhölzer.	
Produktübersicht	21
Anwendungsbereiche aller Produkte auf einen Blick.	
Anwendungs-Tips	22–23
Schnell und einfach zum perfekten Holzschutz.	

## Wert- und Werkstoff in einem – mit besonders guten Eigenschaften.

Holz ist ein einzigartiges Material, das nicht nur wegen seiner natürlichen Schönheit so wertvoll ist. Denn die verschiedenen Holzarten verfügen einerseits über eine individuelle Optik, andererseits über unterschiedliche gute Eigenschaften. Die deutschen Nadelhölzer wie Fichte und Kiefer sind recht weich und anfällig; sie benötigen daher

speziell im Außenbereich besonderen Schutz und Pflege. Die ebenfalls heimischen Laubhölzer wie Eiche und Buche sind wesentlich härter und stabiler. Extrem hart und widerstandsfähig sind tropische Hölzer wie Teak und Meranti – optimal für stark belastete und bewitterte Flächen im Außenbereich.



**Teak**

Der Klassiker unter den exotischen Holzarten – mit außergewöhnlichen Eigenschaften. Durch die charaktervolle dunkelbraune Maserung wirkt es exklusiv, ist aber gleichzeitig äußerst resistent gegen Witterungseinflüsse und Belastung.



**Fichte**

Sehr helles Holz, das kaum gemasert ist, als prägnantes Merkmal aber ausgeprägte Harzkanäle zeigt. Obwohl die Fichte sehr anfällig für den gefährlichen Bläuepilz ist, wird sie hauptsächlich im Außenbereich verarbeitet.



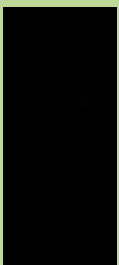
**Kiefer**

Kiefernholz ist lebendig gemasert und variiert in der Farbe von gelbweiß bis rötlich. Hohe Qualität und warmer Charakter machen es zum beliebten Möbelholz. Ebenfalls sehr bläueanfällig, dennoch auch als Bauholz für außen genutzt.



**Eiche**

Die Eiche ist das klassische heimische Hartholz. Es ist sehr fest und stabil, dabei aber gleichermaßen biegsam. Eichenholz trotz starker Belastung und sorgt für gemütlich-rustikales Ambiente durch eine lebendige, großporige Oberfläche.



**Buche**

Ein ebenfalls sehr hartes Holz, im Gegensatz zur Eiche aber wenig elastisch. Sehr belastbar und äußerst beliebt für Massivholzmöbel – der ausgeprägt warme Rotton sorgt für stimmungsvolle Atmosphäre.

**Nußbaum**

Das dunkelbraune Holz des Nußbaumes wirkt durch seinen rötlichen Unterton besonders edel und elegant. Dieser Anmutung verdankt Nußbaum seine Beliebtheit als Material für dekorative, hochwertige Möbel im geschickten Ambiente.

**Bangkirai**

Ein exotisches, hochwertiges Holz aus Ostasien – rotbraun, geriffelt und astfrei. Das sehr feste und widerstandsfähige Bangkirai wird mit steigender Beliebtheit vor allem für exklusive Terrassenbeläge und Gartenmöbel genutzt.





## Hier lauern die natürlichen Feinde Ihres Holzes!

Holzpfl ege mit hochwertigen Produkten ist nicht nur für die Schönheit Ihres Holzes wichtig. In erster Linie geht es darum, das Material vor seinen natürlichen Feinden und somit vor Zerstörung zu schützen. Ohne Pflege können selbst extrem widerstandsfähige, kaum anfällige Hölzer nicht unbeschadet bestehen. Denn das setzt Ihrem Holz zu:

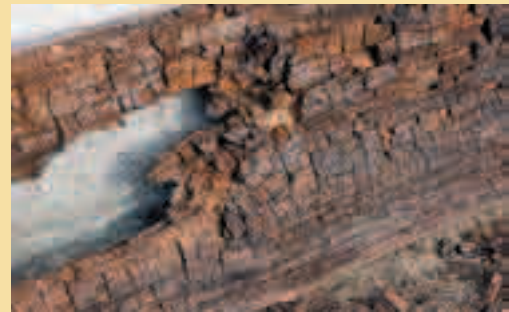
### **Nässe – an der Basis bekämpfen!**

Wasser dringt in jede Pore des Holzes und hält es

u. U. dauernd feucht. Eine willkommene Einladung für Pilze und Schwämme! Besonders, wenn Wasser nicht abfließen kann und Staunässe entsteht, sind die Schädlinge schnell am Werk. Holz muß daher vorrangig und bestmöglich gegen Nässe geschützt werden!

### **Fäulnis – Parasiten bedienen sich.**

Fäulnis bezeichnet Porlinge, Blättlinge und Schwämme. Diese Pilze siedeln sich rasch auf feuchtem Holz an und durchwandern es nach und nach. Dabei wird das



Holz zerstört, da es den Pilzen als Nahrung dient. Die Schäden sind irreparabel und nur durch Austausch zu beheben. Daher Holz z. B. nie direktem Erdkontakt aussetzen.

### **Bläue – Pakt mit Verwandten.**

Der Bläuepilz ist nicht direkt holzerstörend. Er sorgt aber für eine verdoppelte Wasseraufnahme des Holzes und läßt es somit quellen und reißen. Außerdem findet die Fäulnis einen nun noch feuchteren und damit besseren Nähr-

boden. Bläue macht sich besonders gern auf unse- ren Nadelhölzern breit und sorgt für häßliche Verfärbungen.

### **Sonne – hoher Schutzfaktor nötig.**

Holz, das in der Sonne liegt, wirkt besonders charmant – doch der Schutz muß stimmen. Denn UV-Strahlen zerstören Lignin – den holzeigenen Leim. In Folge wird das Holz grau und brüchig. Zudem wird helles Holz unter Sonnenschein deutlich dunkler. Diese Farbveränderungen wechseln aufgrund

der unterschiedlichen Einstrahlungsintensität auf den Holzflächen und führen zu einer unerwünschten Optik.

Fünfmal alle

**Jahreszeiten** im Griff!





Gütezeichen RAL



Holzschutzmittel Nr. 878

Wirkstoff:  
0,55% Tolyfluorid

Dauerschutz  
bis zu  
5 Jahren

für außen



powered with Teflon®

## Alpina Dauerschutz Lasur. Langzeit-Schutz bis zu 5 Jahren.

Das ideale Produkt, wenn Sie Ihrem Holz maximalen Schutz bei minimalem Aufwand geben möchten. Denn die Alpina Dauerschutz Lasur wirkt bis zu 5 Jahre lang extrem wasserabweisend und UV-blockend: mit dem innovativen Teflon® Surface Protector und Extra Abperl-Effekt. So werden alle Hölzer im Außenbereich optimal gegen Nässe geschützt. Zudem besitzt die Alpina Dauerschutz Lasur einen integrierten Holzschutz-Grund. Die übliche Vorbehandlung entfällt – dennoch ist das Holz

zusätzlich zum sicheren Schutz vor Nässe und damit Pilzbefall explizit gegen Bläue und Fäulnis geschützt.

Die Alpina Dauerschutz Lasur ist ausgezeichnet für maßhaltige Bauteile geeignet; also z. B. Fenster und Türen. Selbstverständlich ist im Gegensatz zu herkömmlichen Dickschichtlasuren das Produkt auch sehr gut auf nicht maßhaltigen Bauteilen einsetzbar; also auf Hölzern, deren Größe sich verändern darf – wie z. B. Gartenhäuser, Pergolen und Verbletterungen.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



# maximaler Schutz minimaler Aufwand

Kiefer

Pinie

Eiche

Nußbaum

Palisander

Teak

Mahagoni

Birkenweiß

# Eine praktische Alternative!



Farblos

Kiefer

Pinie

Eiche

Nußbaum

Palisander

Teak

Mahagoni



Gütezeichen RAL  
Holzschutzmittel Nr. 879  
**Wirkstoff:**  
0,98% Propiconazol

für außen

Spritzt nicht-  
tropft nicht.

## Alpina Holzschutz Lasur. Mit integriertem Holzschutz- grund.

Die Alpina Holzschutz Lasur bietet einen günstigen, aber ebenso zuverlässigen Schutz für alle Hölzer im Außenbereich. Der integrierte Holzschutzgrund schafft Sicherheit bei schneller und einfacher Anwendung.

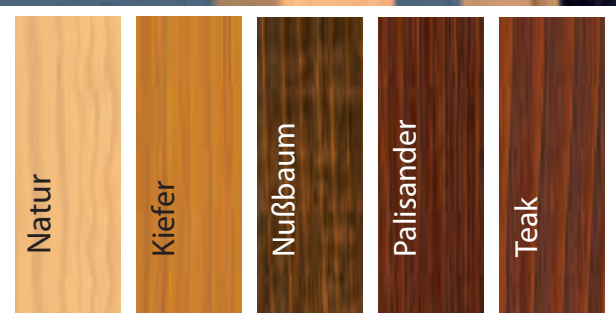
Alpina Holzschutz Lasur ist so eingestellt, daß sie nicht tropft oder spritzt und sogar über Kopf zu verarbeiten ist. Dabei dringt sie tief ins Holz ein und schützt vor Bläue, Pilzbefall sowie Regen. Die Holzmaserung wird betont, das Abblättern vermieden – hohe Wetterbeständigkeit mit ausgeprägtem UV-Schutz wird erzielt. Pigmente der Nanotechnologie sorgen für einen sicheren Sonnenschutz und Farbbrillanz. Aromatenfrei, atmungsaktiv und tropfgehemmt, eignet sich die Alpina Holzschutz Lasur hervorragend für nicht maßhaltige Außenhölzer ohne Erdkontakt. Eine praktische Alternative also z. B. für Dachüberstände, Carports, Verbretterungen, Zäune und Balkonverkleidungen.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



**Über-Kopf-Anstrich :**  
Die gelartige Konsistenz garantiert einen exakten, problemlosen Über-Kopf-Anstrich.

Echten **Experten**  
stehen alle **Türen offen!**





für außen + für innen

Dauerschutz  
bis zu  
5 Jahren



powered with Teflon®

## Alpina Fenster & Türen Lasur. Atmungsaktiver Dauerschutz.

Fenster und Türen aus Holz verlangen anspruchsvolle Pflege. Als maßhaltige Bauteile benötigen sie zunächst eine Lasur mit darauf abgestimmter Formulierung – damit sie immer gut schließen. Zudem wollen die meist kleinen Flächen sauber gestrichen sein. Und nicht zuletzt sind Fenster und Türen von außen sehr wechselhafter Witterung ausgesetzt. Die Alpina Fenster & Türen Lasur erfüllt alle speziellen Anforderungen optimal: Sie ist ein echter Experte für maßhaltige Bauteile. Durch die tropffreie Rezeptur

lassen sich auch kleinste Flächen optimal behandeln. Der Teflon® surface protector mit seinem einzigartigen Abperl-Effekt und ein extrastarker UV-Blocker auf Nano-Basis sorgen für höchste Witterungsbeständigkeit – gegen Nässe und Sonneneinstrahlung. Und das bis zu fünf Jahre lang! Darüber hinaus ist die Alpina Fenster & Türen Lasur atmungsaktiv, aromatenfrei, hoch elastisch. Und auch bestens für den Innenanstrich geeignet. Eben der echte Experte für Türen und Fenster!



Es gibt noch ein  
**Universal-Genie**



**für außen + für innen**



powered with Teflon®

## **Alpina Comfort. Die universelle Premium-Lasur.**

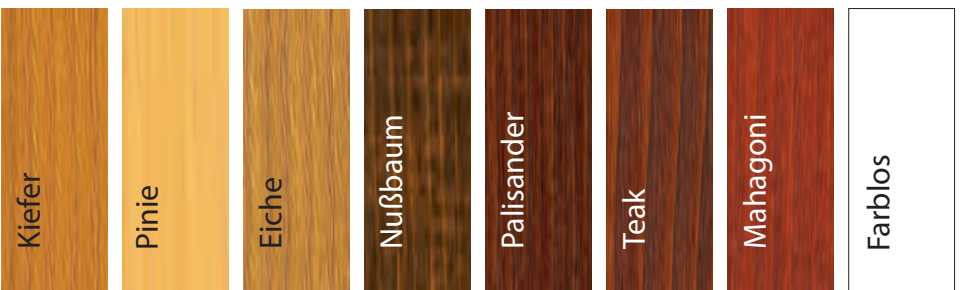
Ob außen oder innen: Alpina Comfort sichert langlebige Schönheit und perfekten Schutz aller Hölzer. Ideal, wenn Sie ein Premium-Produkt suchen, das universell einsetzbar ist und außergewöhnliche Eigenschaften besitzt.

Alpina Comfort verleiht dem Holz eine spezielle, atmungsaktive Oberflächen-Veredelung – powered with Teflon®. Somit profitieren Sie auch im Innenbereich von den Vorteilen des innovativen Teflon® Surface Protector und dem Extra-

UV-Blocker sorgt zusätzlich für sicheren Sonnenschutz mit Pigmenten der Nanotechnologie.

Alpina Comfort ist wasserbasierend und wirkstofffrei. Sie streichen also gesundheits- und umweltbewußt, erzielen aber einen hochwirksamen, wasser- und schmutzresistenten Schutz. Für edle Hölzer im Innenbereich ebenso wie für stark beanspruchte Hölzer im Außenbereich; sowohl für maßhaltige als auch nicht maßhaltige Bauteile.

Alpina Comfort erhält den Wert aller Hölzer!



Kiefer

Pinie

Eiche

Nußbaum

Palisander

Teak

Mahagoni

Farblos

So hat Ihr Holz immer  
**schönes** Wetter!



Dauerschutz  
bis zu  
5 Jahren

für außen



powered with Teflon®

## Alpina Wetterschutz Farbe. Hochdeckender Wetterschutz.

Deutschland ist von deutlichen Klimaschwankungen betroffen. Nässe herrscht vor, doch auch intensive UV-Einstrahlungen sind möglich. Die Alpina Wetterschutz Farbe macht Ihr Holz im Außenbereich resistent gegen alle Witterungseinflüsse. Die extrem hohe Elastizität der Farbe folgt der Bewegung des Holzes und schützt es zusammen mit dem Teflon® Surface Protector für Jahre. So haben selbst tagelanger Dauerregen und platzartige Wolkenbrüche keine Chance! Zusätzlich sorgt ein Spezial-Oberflächen-Schutz gegen Algen- und Pilzbefall für größtmögliche Sicherheit.

Die Alpina Wetterschutz Farbe ist hochdeckend und gibt Ihrem Holz meist mit nur einem Anstrich genau die Farbe, die Sie wünschen. So erreichen Sie ganz einfach einen äußerst wetterbeständigen Schutz und die farbige Gestaltung.

### Tip:

Um Verfärbungen durch Holzinhaltstoffe zu vermeiden, bei hellen Farbtönen mit Alpina Holzisolierung vorstreichen. Die Innovation: Durch die kationische Isolierung werden Verfärbungen aus dem Holzuntergrund sicher eingekapselt. Ein Durchschlagen in die Deckbeschichtung wird so verhindert.



Weiß

Friesenblau

Brasilbraun

Kaschmirgrau

Schwedenrot

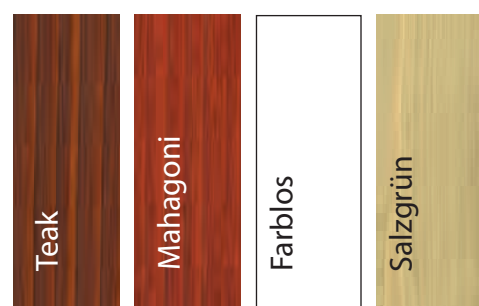
Moosgrün

Terracotta

Safrangelb



Garten Holzöl



Teak

Mahagoni

Farblos

Salzgrün



für außen

Spritzt nicht –  
tropft nicht.

### Alpina Garten Teaköl/Holzöl. Erstes Tiefenpflegegel – basiert auf natürlichem Leinöl.

Teak- und andere Harthölzer sind das ideale Material für hochwertige Gartenmöbel. Teakholz z.B. trotzt Wind und Wetter von Natur aus und benötigt daher nur wenig Schutz. Ganz ohne Pflege geht es allerdings nicht, da unbehandeltes Teakholz unter Witterungseinflüssen vergraut und unansehnlich wird.

Außen- und Innenbereich abgestimmt. Es dringt tief ins Holz ein und sorgt dafür, daß es nicht austrocknet und andere Flüssigkeiten nicht eindringen können. Für Hart- und Druckimprägnierte Hölzer im Außenbereich ist **Alpina Garten Holzöl** die richtige Wahl. Es eignet sich hervorragend für Terrassenböden, Pergolen und Lamellenzäune. Beide Öle haben eine gelartige Konsistenz und sind daher ganz einfach und sauber zu verarbeiten.

Optimal ist die Behandlung mit Holzölen. **Alpina Garten Teaköl** ist speziell auf Möbel aus Teakholz, Hart- und Tropenhölzer im

# Gute Pflege

ist nicht oberflächlich!



Garten Teaköl

Farblos

Teak

# Holzschutz aus gutem Grund



für außen

Gütezeichen RAL



Holzschutzmittel Nr. 887

Wirkstoff:

0,98% Propiconazol

## Alpina Holzschutzgrund. Intensiver Bläueschutz für Nadelhölzer.

Die Alpina Wetterschutzfarbe und Comfort Holzlasur auf Nadelhölzern einen Holzschutzgrund. Er sichert größtmögliche Haltbarkeit und hohe Wirksamkeit des Endanstrichs.

Der Alpina Holzschutzgrund ist insbesondere für Nadelhölzer im Außenbereich entwickelt und

schützt sie gezielt vor Fäulnis, Bläue und Pilzbefall. Alpina Holzschutzgrund schafft eine tiefenwirksame Imprägnierung und verbessert die Haltbarkeit der Folgeanstriche.

Die optimale Grundierung für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# Premium-Holzschutz – für alle Hölzer.

Ganz gleich, welches Holz Sie in welchem Bereich schützen, pflegen oder farbig gestalten möchten:  
Alpina bietet das perfekte Produkt. Mit aller Erfahrung und Kompetenz einer starken Marke.

● alternative Produktvorschläge    + Holzschutz-Grund ist zusätzlich notwendig

\* Bei Hölzern mit wasserlöslichen verfärbenden Inhaltsstoffen mit Alpina Holz-Isoliergrund vorstreichen (Auststellen 2x).



## 1. Maßhaltige Hölzer (keine Maßänderungen durch Feuchtigkeit erlaubt) z. B. Fenster und Türen

a) Nadelhölzer außen	●	●	●	●	●	+			
b) Laub- und Tropenhölzer außen		●	●	●	●	●			
c) Hölzer innen						●			

## 2. Begrenzt maßhaltige Hölzer z. B. Verbletterungen mit Nut und Feder, Holz- und Landhäuser, Dachuntersichten und Gesimse, Außentore und Fensterläden, Carports, Fachwerk

a) Nadelhölzer außen	●	●	●	●	●	+	+*		
b) Laub- und Tropenhölzer außen		●	●	●	●	●	●*		
c) Hölzer innen						●			

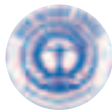
## 3. Nicht maßhaltige Hölzer z. B. Zäune, überlappende Verbletterungen, Geräteschuppen, Lamellenzäune, Pergolen, Balkonverbletterungen

a) Nadelhölzer unbehandelt außen	●	●	●	●	●	+	+*		
b) Nadelhölzer druckimprägniert außen		●	●	●	●	●	●*	●	
c) Laub- und Tropenhölzer außen		●	●	●	●	●	●*	●	
d) Hölzer innen						●			

## 4. Gartenmöbel

a) Nadelhölzer außen	●	●	●	●	●	+	+*		●
b) Laub- und Tropenhölzer außen		●	●	●	●	●	●*		●
d) Hölzer innen						●			●

## Qualitätsmerkmale:



**Blauer Engel:**  
Umweltzeichen für schadstoffarme Produkte mit geringem Lösemittelanteil und ohne biozide Wirkstoffe.



**Aromatenfrei:**  
Produkte enthalten keine aromatischen Lösemittel, entscheidend weniger Geruch und einer geringere Umwelt- und Arbeitsbelastung als aromatenhaltige Lasuren.



**Gütezeichen RAL:**  
Garantiert die Wirksamkeit, gesundheitliche Unbedenklichkeit und Umweltverträglichkeit bei sachgerechter Anwendung.



**EU-VOC-Richtlinie:**  
Innovative Rezepturtechnologie zur Schonung der Umwelt ist bei Alpina Programm. Bereits heute erreichen alle Alpina-Lasuren die Grenzwerte der EU-VOC-Richtlinie 2007 und sogar schon die verschärften von 2010. Die Einhaltung der strengen Lösemittelnormen bedeutet einen wertvollen Beitrag zum Klima- und Gesundheitsschutz.

# Schritt für Schritt:

## Gut gestrichen ist perfekt geschützt!

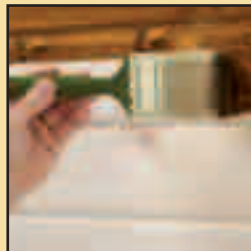
Perfekter Holzschutz ist nicht nur eine Frage der Produkt-Qualität – sondern auch der richtigen Vorbereitung. Gerade ein Premium-Holzschutz von Alpina kann seine besonderen Vorteile nur nach einfacher, aber sorgfältiger Vorbehandlung zeigen.

### Holz außen lasieren



#### 1. Vorbereitung:

Feste Anstriche mit Tuch oder Bürste reinigen und in Holzmaserungsrichtung mit Schleifvlies oder feinem Sandpapier anschleifen. Lose Anstriche abschleifen oder abbeizen. Abdeckfolie auslegen und ggf. Umgebung abkleben.



#### 2. Erstanstrich:

Mit einem breiten flachen Borstenpinsel **Alpina Dauerschutzlasur** oder **Alpina Holzschutzlasur** in Holzmaserungsrichtung gleichmäßig auftragen. Mögliche Stirnenden satter behandeln. Bei Alpina Comfort auf Nadelhölzern im Außenbereich vorher mit Alpina Holzschutzgrund imprägnieren.

#### Über-Kopf-Anstrich:

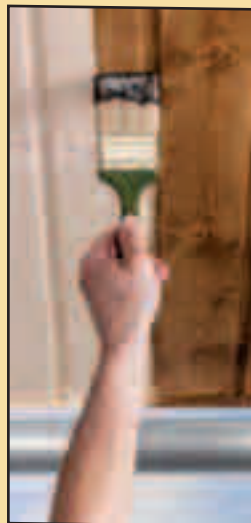
Die gelartige Konsistenz garantiert einen exakten, problemlosen Über-Kopf-Anstrich.

#### 3. Zweitanstrich:

Am nächsten Tag für einen dauerhaften Schutz ein zweites Mal lasieren.

#### TIP:

*Evtl. bestehende Holzschäden vor Anstrich beheben lassen. Beim Abschleifen oder Abbeizen von losen Altanstrichen gründlich vorgehen – bis aufs rohe Holz.*



### Holz deckend streichen



#### 1. Vorbereitung:

wie bei „Holz außen lasieren“.

#### 2. Grundieren:

Nadelhölzer im Außenbereich zum Schutz vor Schimmel, Pilzen und Bläue mit **Alpina Holzschutzgrund** imprägnieren.



#### 3. Isolieren:

Soll der Farbanstrich weiß oder hell ausgeführt werden, nach der Trocknung mit Alpina Holz Isoliergrund vorstreichen. Dann schlagen später weder Äste noch andere Holzinhaltstoffe in den Endanstrich durch.

#### 4. Endanstrich:

Die hochdeckende **Alpina Wetterschutzfarbe** mit langborstigen Acrylpinseln oder (für glatte Flächen) Schaumstoffroller gleichmäßig auftragen. Nach der Trocknung am nächsten Tag sorgt der Zweitanstrich für ein strahlendes Ergebnis.



#### TIP:

*Achten Sie auf größtmögliche Sauberkeit. Nach dem Abbürsten empfiehlt sich eine Endreinigung mit Küchenschwamm und Spülmittel gegen Fettablagerungen.*



Neben der richtigen Vorbehandlung ist insbesondere auch der gelungene Anstrich maßgebend für die außergewöhnliche Wirksamkeit der Premium-Produkte von Alpina. Das ist leicht getan:

## Holz außen ölen



### 1. Vorbereitung:

Der Untergrund muß sauber, tragfähig, trocken, wachs- und fettfrei sein. Algen- und Schimmelbefall mit Alpina Schimmelreiniger entfernen. Alte geölte oder angewitterte Flächen mit Haushaltsreiniger und einer Bürste oder Scotch-Brite reinigen.



### 2. Ölen:

**Alpina Garten Teaköl** bzw. **-Holzöl** mit einem Pinsel gleichmäßig dünn in Maserungsrichtung auf Möbel bzw. Harthölzer oder druckimprägnierte Hölzer auftragen. Nach 15 Minuten überschüssiges Material mit einem Lappen abwischen. Bei Bedarf kann der Anstrich wiederholt werden, bis das Holz gesättigt ist.

### TIP:

*Gründlich gereinigte Pinsel sind langlebig: mit Wasser und Seife bei wasserbasierten, mit Terpentinersatz bei lösemittelhaltigen Anstrichen reinigen.*

## Holz im Wohnbereich lasieren



### 1. Vorbereitung:

Das Holz sollte trocken, sauber und fettfrei sein. Alte Lasuranstriche mit Schleifvlies oder feinem Sandpapier aufrauen und Staub entfernen.

### 2. Erstanstrich:

**Alpina Comfort Holzlasur** mit einem langborstigen Acrylpinsel gleichmäßig in Holzstrukturrichtung auftragen und trocknen lassen.



### 3. Zweitanstrich:

Da sich aufgrund des Wasseranteils die Holzfasern beim Erstanstrich aufgerichtet haben, mit Schleifvlies die Oberfläche glätten. Nachdem der Staub entfernt ist, tragen Sie Alpina Comfort ein zweites Mal auf.

### TIP:

*Geben Sie einen Streifen Klebeband über den Rand der Gebindedose, und streifen Sie den Pinsel darüber ab. So bleiben Ränder sauber und Gebinde gut verschleißbar.*





**Dauerschutz Lasur**

**Alpina Dauerschutz Lasur**  
Mit integriertem Holzschutz Grund

- wasserabweisender Langzeitschutz bis zu fünf Jahren
- Extra-Abperl-Effekt mit Teflon® surface protector
- UV-Blocker und Schutz vor Bläue und Pilzbefall



**COMFORT Holzlasur**

**Alpina Comfort Holzlasur**  
Langlebige Schönheit und perfekter Schutz

- wasser- und schmutzresistent
- Extra-Abperl-Effekt mit Teflon® surface protector
- DIN EN 71-3: für Kinderspielzeug geeignet



**Garten Teaköl**

**Alpina Garten Teaköl**  
Auffrischende Tiefenpflege für Hartholz-Gartenmöbel

- basiert auf natürlichem Leinöl
- verhindert Rißbildung
- tiefeneindringend, farbauffrischend, belebt vergraute Oberflächen



**Holzschutz Lasur**

**Alpina Holzschutz Lasur**  
Mit integriertem Holzschutz Grund

- spritzt nicht, tropft nicht – dabei leicht zu verarbeiten
- Schutz vor Bläue, Pilzbefall und Fäulnis
- kein Abblättern



**Wetterschutz Farbe**

**Alpina Wetterschutz Farbe**  
Hochdeckende, wetterfeste Holzfarbe

- wasser- und schmutzresistent
- Spezial-Oberflächenschutz gegen Algen- und Pilzbefall
- mit Teflon® surface protector



**Garten Holzöl**

**Alpina Garten Holzöl**  
Wasserabweisende Tiefenpflege für Holzflächen

- basiert auf natürlichem Leinöl
- tritt fest
- verhindert Rißbildung



**Fenster&Türen Lasur**

**Alpina Fenster&Türen Lasur**  
Atmungsaktiver Dauerschutz

- tropfgehemmt
- für Außen- und Innenseiten von Fenstern und Türen
- UV-Blocker auf Nano-Basis
- strapazierfähiger Wetterschutz



**Holz Isoliergrund**

**Alpina Holz Isoliergrund**  
Sperrgrund gegen verfärbende Holzinhaltstoffe

- Grundierung für Alpina Wetterschutzfarbe
- Sicherheit durch innovative Kationen-Technologie
- diffusionsfähig



**Holzschutz Grund**

**Alpina Holzschutz Grund**  
Intensiver Bläueschutz für Nadelhölzer

- Schutz vor Bläue, Pilzbefall und Fäulnis
- tiefenwirksame Imprägnierung
- verbessert die Haltbarkeit von Folgeanstrichen

Ihr Bau- oder Fachmarkt

Sie möchten diese Broschüre an Freunde weitergeben?  
Dann rufen Sie uns an – wir schicken Ihnen gern ein weiteres Exemplar!

**Hotline: 01805 - 123 888 € 0,12/min**

