

Luxuriöses **DESIGN**

**NATURHOLZ**

Traditionelle

**ELEGANZ**

FACADE

Luxuriöses  
Design

## NOVATOP FACADE

Hüllen sie ihr Zuhause in eine natürliche und einzigartige Schönheit. NOVATOP-Fassadenplatten vereinen Naturholz, Tradition und Luxusdesign und bringen nicht nur ästhetische Schönheit in Ihr Haus, sondern auch viele praktische Vorteile.

Diese Fassadenplatte besteht aus hochwertigen 3-Schichtplatten welche jede einzelne sorgfältig verarbeitet wird um den höchsten Qualitätsstandards gerecht zu werden. Die bunten metallischen Glitzereffekte machen es möglich, die Fassade Ihrem persönlichen Geschmack und Stil anzupassen.



NOVATOP 

# Eleganz und Authentizität von Holz



## Natürliche Schönheit

Holz ist ein natürliches Material mit einzigartiger Schönheit und Textur. Holzfassaden verleihen dem Haus eine warme und gemütliche Atmosphäre.

## Traditioneller Charakter

Holz ist ein Werkstoff mit einer langen Geschichte im Bauwesen. Es wird seit Jahrhunderten verwendet und verleiht Gebäuden ein traditionelles und authentisches Aussehen. Holzfassaden können den historischen Charakter älterer Gebäude unterstreichen oder einen interessanten Kontrast zu moderner Architektur schaffen.

## Dämmeigenschaften

Die hinterlüftete Fassade ermöglicht einen Luftstrom, der Feuchtigkeit von der Struktur ableitet und gleichzeitig dazu beiträgt, die Wärmeübertragung zu reduzieren und so die Energieeffizienz des Gebäudes zu verbessern.

## Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit

Richtig behandeltes Holz kann sehr langlebig und witterungsbeständig sein. Moderne Schutzbeschichtungen und -techniken verhindern Fäulnis, Schädlinge und Holzverformungen. Holzfassaden können so bei minimalem Wartungsaufwand viele Jahre halten.

## Umweltbewusste Entscheidung

Holz ist ein erneuerbares und umweltfreundliches Material, das zur Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks beiträgt. Eine Holzfassade ist die richtige Wahl, wenn Sie nachhaltiges Bauen und Umweltschutz unterstützen wollen.

## Designflexibilität

Holz ist ein sehr flexibles Material, das unterschiedliche Fassadenstile ermöglicht. Sie können aus einer breiten Palette an Oberflächen und Farben wählen, um das gewünschte Aussehen zu erzielen und Ihre eigene Individualität zum Ausdruck zu bringen.



## NOVATOP FACADE

### 3-Schichtplatte mit Nut und Feder

Die 3-Schichtplatten werden mit größter Sorgfalt hergestellt. Das Holz wird auf 7 - 8 % getrocknet, die Lamellen sorgfältig ausgewählt, die Oberfläche versiegelt und ausgebessert. Dies gewährleistet die langjährige Stabilität der Platten im Außenbereich. Allerdings sollten die Eigenschaften von Naturholz beachtet werden. Die Oberfläche der Platten verändert sich im Laufe der Zeit auf eine natürliche Weise, sie kann vergrauen, der Erosion unterliegen und kleine Risse bilden. Bei der Wahl der Oberflächen empfiehlt es sich, solche zu wählen, die diesen natürlichen Vergrauung unterliegen. Die Lebensdauer der Fassade wird maßgeblich von der Art der Exposition, Verbindungen, Verankerungen und weiteren Faktoren beeinflusst. Um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten, ist es wichtig, die Grundsätze des Konstruktionsschutzes und der regelmäßigen Pflege zu beachten.

#### Warensortiment

**Dicke (mm):** 27

**Bearbeitung:** Nut & Feder (4 Seiten)

**Holzart:** nordische Fichte

**Qualität:** AB/C

**Verwendungsbereich:** Außen

#### Individuelle Formate

Weitere Formate liefern wir auf individuelle Anfrage je nach Projekt.

#### Grundformate

**Horizontal (netto)**

**Breite (mm):** 604, 1229

**Länge (mm):** 2500, 5000

**Vertikal (netto)**

**Breite (mm):** 617, 1242

**Länge (mm):** 2500, 3000, 5000



Zweifach schnelleres Verlegen  
im Vergleich zu Fußbodendielen.

### Stabile hohe Qualität ohne Kompromisse schon seit 31 Jahren

- Für die Herstellung verwenden wir ausschließlich Mittelholz.
- Die Herstellungstechnologie garantiert eine verschlossene Oberfläche - die Platte wird in allen Fugen geleimt, wobei Wert auf die Genauigkeit der Dicke der einzelnen Schichten gelegt wird.
- Durch das Fehlen von Luftspalten ist das Eindringen von Wasserdampf in die Plattenstruktur ausgeschlossen, wodurch die langfristige Stabilität der Platten im Außenbereich gewährleistet und das Auftreten von Oberflächenrissen verhindert wird.
- Wir bessern die Platten ausschließlich mit natürlichen Astknoten aus Zweigen der eigenen Produktion aus.
- Alle Anbindungen bearbeiten wir mit einer hohen Präzision.
- Durch Bürsten wird die Holzstruktur hervorgehoben, die Haftung der Lasuren verbessert und dadurch die Lebensdauer des Anstrichs verlängert.
- **Bei jeder Platte führen wir eine persönliche Ausgangskontrolle durch.**

## Oberflächenbehandlung

- Gebürstet - roh unbehandelt
- Gebürstet - mit Lasur

**Typ des Anstrichs:** Lasur wasserlöslich, UV stabil - Adler Lignovit Platin

Mit der Lasur Beize Adler Lignovit Platin lassen sich attraktive Farbeffekte auf Holzfassaden erzielen. Spezielle Aluminiumpigmente verleihen dem gewählten Farbton metallische Reflexe und reflektieren effektiv UV-Strahlung, wodurch die Lebensdauer der behandelten Oberflächen verlängert wird. Sie verfügt über eine hervorragende Witterungsbeständigkeit, Dampfdurchlässigkeit und hohe UV-Stabilität.

### Farbton

Quartzgrau 53294

Achatgrau 53292

Topasgrau 53317

Pyritgrau 53316

**Kantenschutz (4 Seiten):** ADLER Hirnholzversiegelung 55621

Nach Anfrage auch Farben nach ihrer Wahl.

## Technische Dokumentation

Weitere Informationen in der technischen Dokumentation mit Montageanleitung und Garantiebedingungen.



Quartzgrau 53294

Achatgrau 53292

Pyritgrau 53316

Topasgrau 53317

Gebürstet - roh unbehandelt



Durch Bürsten wird die Holzstruktur hervorgehoben, die Haftung der Lasuren verbessert und dadurch die Lebensdauer des Anstrichs verlängert.



## 3D BIBLIOTHEK

Enthält echte  
NOVATOP-Texturen  
für perfekte Welt der  
Visualisierungen

PBR standard / 8K



# Metallische glitzernde Effekte

[www.novatop-facade.de](http://www.novatop-facade.de)

Hersteller: AGROP NOVA a.s.  
Ptenský Dvorek 99 • 798 43 Ptení • Tschechische Republik  
[novatop@agrop.cz](mailto:novatop@agrop.cz)



Zertifikate::



3D Bibliothek



Information

