**PREFA**/Pressemeldung, Juni 2025

**Minimalismus mit Mehrwert: Aluminiumdach & Holzfassade**

Einfamilienhaus in Vinje, Slowenien – das PREFARENZEN Objekt im Juni

Das Haus am Hang in Vinje wurde von Blaž Kandus und Kombinat arhitekti aus Ljubljana entworfen. Es ist ein gelungenes Beispiel für minimalistische Architektur, die sich harmonisch in die natürliche Umgebung einfügt. Das Wohnhaus, das sich über 18 Meter erstreckt, wurde bewusst einfach gehalten – mit einem klaren Fokus auf Symmetrie und Funktionalität. Besonders hervorzuheben ist das Aluminiumdach des Gebäudes, das aus PREFALZ in der Farbe P.10 Braun besteht.

**Aus dem Unspektakulären das Spektakuläre machen**

Der Bauherr wünschte sich Ferien- und Familienhaus in einem. Dabei folgt die präzise und schlichte Gestaltung der Philosophie, aus dem Unspektakulären etwas Spektakuläres zu machen. Der Hausbau setzt auf einen funktionalen, geradlinigen Grundriss, der es den Bewohnern ermöglicht, das Gebäude langfristig verschieden zu nutzen. Entlang der Südfassade verläuft eine Enfilade, da sich durch Schiebetüren der gesamte Wohnraum öffnen lässt, gleichzeitig überrascht der Wohn-Ess-Bereich mit großzügiger Raumhöhe.

**Bewusst einfach**

Der klare Fokus auf das Wesentliche zeigt sich nicht nur im architektonischen Konzept, sondern auch in der Materialwahl. Die Holzfassade, die im Laufe der Zeit zu einem dezenten Grauton verblasst, steht in perfektem Einklang mit dem warmen Braun des PREFALZ Aluminiumdachs. Beide Materialien verbinden sich harmonisch mit der Landschaft und unterstreichen den architektonischen Minimalismus. Wie Blaž Kandus erklärt, ist der Maßstab bei ihren Projekten entscheidend. Er bezieht sich sowohl auf das menschliche Maß als auch auf den Maßstab der Umgebung – im Fall von Vinje auf die Landschaft.

**Präzise, unterschiedlich große Dachflächen**

Beim Wohnhaus in Vinje gab es lediglich 152 Quadratmeter Dach zu bearbeiten – ein kleines Spenglerprojekt für das Team von Janez Kralj, das sich seit 25 Jahren auf PREFA Materialien spezialisiert hat. „Die leichten Aluminiumdächer sind hervorragend in der Verarbeitung und vielfältig einsetzbar“, erklärt Kralj. Der Betrieb in Loka setzt verschiedene Projekte um, von kleinen Einfamilienhäusern bis zu komplexen Dachlandschaften. Im Projekt in Vinje zählte vor allem die Symmetrie der Scharen. „So wird ein einfaches Dach eine spannende Aufgabe.“

**Material und Farbe strahlen Wärme aus**

Die Balance zwischen materialschonendem Zuschnitt und optischer Qualität war hierbei entscheidend. Es sollten die Scharen so verlegt werden, dass jedes der sieben Dachfenster mittig auf einem der Stehfalze sitzt. Da das Haus ein vorgefertigter Holzbau ist, musste die Lage der Dachfenster und der Scharen frühzeitig in der Planung festgelegt werden. Neben der Dacheindeckung fertigten Janez Kralj und sein Team die Entwässerung, die Anschlüsse an Dachfenster und Lüftungsauslässe sowie den Schornstein und begeisterten insbesondere die Architekten mit der umgesetzten einfachen Detaillösung der Regenfallrohre.

„Material und Farbe strahlen Wärme aus. Die Architekten haben das Haus hervorragend in die Landschaft eingefügt“, fasst Kralj es in wenigen Worten zusammen und gibt auch noch einen nachhaltigen Tipp: „Besonderes Potenzial liegt meiner Meinung im passenden Solarmodul PREFALZ.“ Dabei kämen zwar ausschließlich standardisierte Scharenbreiten zum Einsatz, aber das sei genau die Lösung, die es braucht, um in Zukunft energieautarke Gebäude zu realisieren.

**Material:** PREFALZ, P.10 Braun

**Zusammenfassung:** Das Haus am Hang in Vinje, entworfen von Blaž Kandus und Kombinat arhitekti, kombiniert minimalistisches Design mit einer starken Verbindung zur Natur. Das PREFALZ Aluminiumdach in P.10 Braun und die Holzfassade passen sich harmonisch in die Umgebung ein. Durch die präzise Planung und einfache Materialwahl entsteht ein Gebäude, das in seiner Schlichtheit beeindruckt und gleichzeitig nachhaltig und funktional ist.

**Die Fotos stehen unter folgendem Link zum Download bereit:**

<https://brx522.saas.contentserv.com/admin/share/453bb87b>

Fotocredit: PREFA / Croce & Wir

**PREFA im Überblick:** Die PREFA Aluminiumprodukte GmbH ist europaweit seit knapp 80 Jahren mit der Entwicklung, Produktion und Vermarktung von Dach-, Solar- und Fassadensystemen aus Aluminium erfolgreich. Insgesamt beschäftigt die PREFA Gruppe rund 700 Mitarbeiter:innen. Die Produktion der über 5.000 hochwertigen Produkte erfolgt ausschließlich in Österreich und Deutschland. PREFA ist Teil der Unternehmensgruppe des Industriellen Dr. Cornelius Grupp, die weltweit über 8.000 Mitarbeiter:innen in über 40 Produktionsstandorten beschäftigt.

**Die nachhaltige Verantwortung von PREFA – unser starker Einsatz für eine intakte Umwelt**

Umweltschutz und Nachhaltigkeit sind für PREFA mehr als nur Begriffe, die Verantwortung wird sehr ernst genommen. Von der Rohstoffbeschaffung über die Produktion bis hin zur Entsorgung der Produktionsabfälle unterliegen alle Schritte der Kreislaufwirtschaft einer sorgfältigen Auswahl und Umsetzung sowie strengen Kontrollen. Da Aluminium fast ohne Qualitätseinbußen beliebig oft recycelbar ist, werden bei PREFA die Produkte aus bis zu 87 Prozent recyceltem Aluminium hergestellt. Der eingesetzte Strom am Produktionsstandort Marktl stammt größtenteils aus erneuerbarer Energie, also aus Sonnenkraft, Windkraft, Wasserkraft und Biomasse. Selbst die Abfallbilanz kann sich sehen lassen – 99 Prozent der Aluminium-Produktionsabfälle gehen zurück an den Start. So sind bei PREFA nicht nur die Dächer und Fassaden für Generationen gemacht, sondern auch der Einsatz für eine nachhaltige Zukunft. Alle Details und die vollständige Nachhaltigkeitsbroschüre sind unter www.prefa.at/nachhaltigkeit zu finden.

**Presseinformationen international:**Mag. (FH) Jürgen Jungmair, MSc.Leitung Marketing InternationalPREFA Aluminiumprodukte GmbHWerkstraße 1, A-3182 Marktl/LilienfeldT: +43 2762 502-801

M: +43 664 9654670

E: juergen.jungmair@prefa.com

https://www.prefa.com

**Presseinformationen Deutschland:**

Alexandra Bendel-Döll
Leitung Marketing
PREFA GmbH Alu-Dächer und -Fassaden

Aluminiumstraße 2, D-98634 Wasungen

T: +49 36941 785-10
E: alexandra.bendel-doell@prefa.com

https://www.prefa.de