



© RheinZink

**Hochwertige Ausführung:** Der Doppelstehfalz am Dach und der Winkelstehfalz an der Fassade sind durch einen Qualitäts-Spenglerbetrieb ausgeführt worden

## Schwebender Metallriegel

**EINFAMILIENHAUS** In Klagenfurt entstand durch Materialmix und architektonische Kreativität ein auffallendes Einfamilienhaus mit Skulptur-Charakter. Eyecatcher: Das moderne Metalldach.

Kein Zweifel, dieses Haus ragt in jeder Hinsicht heraus. Das auskragende Obergeschoss verleiht mit seinen Metalloberflächen der Umgebung von Klagenfurt eine futuristische Note. Trotzdem hebt sich das Bauwerk nicht unsympathisch von seiner Umwelt ab, es existiert ein harmonisches Verhältnis zwischen der Natur, dem gebauten Milieu, der Funktion und dem Material. Das war dem Bauherrn und Architekt DI



Michael Steinwender ganz wichtig, der Neubau sollte Blickfang und gleichzeitig Wohlfühlzone werden.

### Wechselspiel mit der Umwelt

Elemente der Umgebung, wie der Fluss an der Nordgrenze und die fünf bis sieben meterhohe und 30 m lange Mauer an der Ostseite, wurden berücksichtigt. Diese Parameter bedingten, dass die Erschließung des Grund-

stückes nur von Süden her möglich war. Da auch der Garten südlich des Gebäudes Platz finden musste, war die Positionierung der Garage und des Wohngebäudes fixiert. Mit dem überdachten Steg, der die beiden Baukörper verbindet, wurden zwei wesentliche Forderungen erfüllt. Man gelangt einerseits trocken vom Auto zum Wohnhaus und bricht andererseits optisch die Höhe der angrenzenden Mauer.

### Metall setzt starke Kontraste

Durch das Fassadenmaterial bzw. die Farbgebung reagiert das Gebäudekonzept auf die gebaute Umgebung. Eine Holzfassade im Erdgeschoss in Großtafelbauweise hebt sich durch ein kräftiges warmes Rot von der Nachbarmauer ab. Das Obergeschoss, ein auskragender Riegel in Metall, welcher über der Glasstruktur im Erdgeschoss liegt und lediglich von einer zarten V-förmigen Stütze im Erdgeschoss getragen wird, scheint über dem Erdgeschoss zu schweben.

Die optisch zeitlose, wartungsfreie Rhein-zink\*-Fassade, ausgeführt in Stehfalztechnik in Oberflächenqualität Rhein-zink-„vorbe-wittert pro blaugrau“, erfüllt nicht nur den optimalen Gebäudeschutz. Das optisch harte Material scheint durch die außergewöhnliche Farbe des Metalls mit dem Himmel zu verschmelzen und gibt dem oberen Baukörper seinen leichten, schwebenden Charakter. Das Metaldach ist aber nicht nur zeitlos schön, es ist weiters sturmsicher, unempfindlich gegenüber Verschmutzung, leicht, recyclebar und ~~nahezu~~ wartungsfrei. Rhein-zink-„vorbe-wittert pro blaugrau“ empfiehlt sich durch seine hochwertigen Eigenschaften für alle optisch anspruchsvollen Dach- und Fassadenflächen, Abdeckungen und Dachentwässerungssysteme.

**Fazit:** Aus der Verbindung intelligenter Einbauten mit kreativer Architektur wurde ein multifunktionales, optisch ansprechendes Bauwerk geschaffen. [www.rhein-zink.at](http://www.rhein-zink.at)



© Steinwender

Die in den Wohnraum integrierte Betonküche mit Thekencharakter rückt in das Wohnzimmer



© RheinZink

Ausblicke und Einblicke werden durch die große Glasfront möglich gemacht

### BAUTAFEL

**Architekt und Bauherr:** DI Michael Steinwender, Klagenfurt

E-mail: [x-plattform@inode.at](mailto:x-plattform@inode.at)

**Material Fassade:** 150 m<sup>2</sup> Rhein-zink\*-„vorbe-wittert pro blaugrau“

**Material Dach:** 90 m<sup>2</sup> Rhein-zink\*-„vorbe-wittert pro blaugrau“

#### Metall Know-how:

Die Betreuung und Beratung von Rhein-zink erfolgte durch Hr. Ing. Norbert Veselsky.

\* eingetragenes Markenzeichen