



WOHNHAUS RATINGEN

Ratingen, Deutschland

Planender Architekt

Klaus Bürger Architektur
Krefeld
Deutschland

Ausführender Architekt

Klaus Bürger Architektur
Krefeld
Deutschland

Technische Daten

Dach: 180 m² Winkelstehfalzsystem
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

Copyright Bilder

RHEINZINK

Modern interpretiert mit Zink und Holz

Aus einer modernen Interpretation des bergischen Hauses entstand im nordrhein-westfälischen Ratingen ein Einfamilienhaus, das durch die Kombination aus klassischem Titanzink und warmen Holz für einen besonderen Effekt sorgt. Das mittels Home-Automation-System vernetzte Gebäude verfügt über eine Wohnfläche von insgesamt 283 m². Das Dach wurde auf einer Fläche von 180 m² mit RHEINZINK-prePATINA blaugrau im Winkelstehfalzsystem verkleidet, die Holzfassade besteht aus Douglasie. Der attraktive Kontrast war nicht der einzige Grund für die Auswahl dieser Materialien. Denn sowohl RHEINZINK-prePATINA als auch Holz sind langlebig und umweltfreundlich, für eine nachhaltige Bauweise daher perfekt geeignet.

